

Газета основана 5 мая 1912 года И. ЛЕНИНЫ М № 201 [20805]

Орган Центрального Комитета КПСС

Воскресенье, 20 июля 1975 г.

Цена 3 коп.

СООБЩЕНИЕ ЦСУ СССР

## ТРУДОВОЙ РИТМ ЗАВЕРШАЮЩЕГО

Об итогах выполнения Государственного плана развития народного хозяйства СССР в первом полугодии 1975 года

Трудящиеся Советского Союза, широко развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана завер-шающего года девятой пятилетки и достойную встречу XXV съезда КПСС, добились новых успехов в хозяйственном и культурном строительстве. В первом полугодии было обеспечено выполнение и перевыполнение основных плановых заданий, продолжался дальнейший подъем народного благосостояния.

### **Т.** ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Прирост промышленного производства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 7,7 процента при годовом плане 6,7 процента. Перевыполнен полугодовой план по объему реализации и производству большинства важнейших видов изделий. Сверх плана реализовано продукции более чем на 4 миллиарда рублей.

Выпуск продукции отдельных отраслей промышленности чвеличился по сравнению с первым полугодием 1974 года:

Электроэнергетика Топливная промышленность Черная и цветная металлургия Химическая и нефтехимическая промышлен-

Машиностроение в металлообработка Лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность Промышленность строительных материалов > Легкая промышленность >

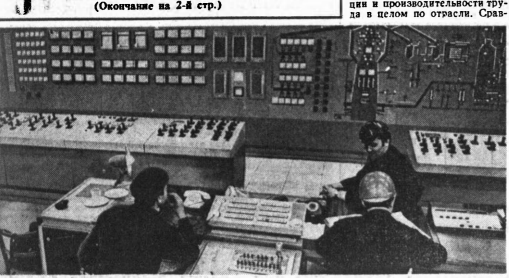
Пищевая промышленность Производство товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода

Производительность труда возросла за полугодие на 5,9 продента при плане на год 5,7 процента. За счет повышения производительности труда получено четыре пятых прироста объема производства. Выполнен план себестоимости промышленной продукции и прибыли. По сравнению с первым полугодием 1974 года прибыль возросла на 12 процентов.

План первого полугодия по реализации продукции перевыполнен всеми общесоюзными и союзно-республиканскими промыш-

ленными министерствами и всеми союзными республиками. По отдельным министерствам выполнение плана реализации продукции и темпы роста объема производства и производительности труда составили:

	и подового влизации	I полугодие 1975 в процентах к I полугодию 1974 г.	
Общесоюзные и союзно- республиканские министерства и ведомства	Процент выполнения полугодового глана реализации продукции	по объему производ- ства	по произво- дительности труда
Энергетики и электрификации Нефтяной промышленности	101 102	105 107	103 107
Нефтеперерабатывающей и нефте-	***	100	***
химической промышленности	102	109	108
Газовой промышленности	104	120	115
Угольной промышленности	102	103	103
Черной металлургии	100,2	105	104
Цветной металлургии	100,4	105	104
Химической промышленности	100,8	111	108
Тяжелого и транспортного маши-	101	104	102
ностроения	101	104	103
Энергетического машиностроения	100,6	106	105
Электротехнической промышленно-	102	100	107
СТИ	102	109	107
Химического и нефтяного маши-	102	100	107
ностроения	102	109	107
Станкостроительной и инструмен-	102	111	108
тальной промышленности	102	111	100
Іриборостроения, средств автома-	100	110	112
тизации и систем управления	102	118	113
Автомобильной промышленности	103	110	108
Гракторного и сельскохозяйствен-	100	444	100
ного машиностроения	102	110	109
Машиностроения для животновод-	400 5	100	101
ства и кормопроизводства	100,7	109	106
Строительного, дорожного и ком-			44-
мунального машиностроения	102	108	107
Машиностроения для легкой и пи-			
щевой промышленности и быто-			
вых приборов	100,5	109	106
Лесной и деревообрабатывающей	400		444
промышленности	102	106	106
Целлюлозно-бумажной промыш-	400	44-	
_ ленности	102	107	105
Іромышленности строительных ма-	101	100	
териалов	101	108	106
Легкой промышленности	102	106	106
Пищевой промышленности	102	103	103
Мясной и молочной промышлен-	102	100	101
ности	102	106	104
Рыбного хозяйства	100,9	105	103
Заготовок	103	106	103
Медицинской промышленности	102	112	110
лавное управление микробнологи-	101	404	442
	104	124	113



124 113

104

ческой промышленности



к расстыковке. Пружинный толкатель обеспечил расхождение кораблей.

после отдыха хорошо. На 13 часов корабль «Союз-19» совершил 63 витка вокруг

планеты, из них 27 в состыкованном состоянии с американ-

хьюстон, центр управ-

ления полетом, 19. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня с утра попериода отдыха экипаж

«Аполлона» начал готовиться к расстыковке с советским косми-

ческим кораблем «Союз-19» и

проведению эксперимента «Искусственное солнечное затме-

Т. Стаффорд, В. Бранд и

Д. Слейтон произвели ориента-цию, запросили экипаж «Союза»

о готовности к расстыковке. По-лучив подтверждение с борта

«Союза», американские астро-

навты вывели из запепления за-

хваты стыковочного устройства

и радировали советскому экипа-

жу об окончательной готовности

HHE».

После расстыковки астронавты «Аполлона» включили двигатели реактивной системы управления. Эксперимент «Искусственное солнечное затмение» начал-

Рабочие сутки в космосе ПОДМОСКОВНЫЙ ЦЕНТР УП-РАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 19. (ТАСС). Сегодня в 9 часов данным телеметрической 40 минут московского времени начался пятый рабочий день Алебортовые системы корабля «Софункционируют нормально. Параметры микроклима-та в спускаемом аппарате и орксея Леонова и Валерия Кубасова на борту космического корабля битальном модуле находятся в В первом сеансе связи командир корабля А. Леонов сообщил, что сон космонавтов был глубоким и чувствуют они себя пределах: давление — 512 мм ртутного столба, температура -

«СОЮЗ—АПОЛЛОН»:

20 градусов Цельсия. Программой сегодняшнего дня предусматривается продолжение научных и технических экспериментов в совместном полете с кораблем «Аполлон».

Американские астронавты фотографировали советский космический корабль. Впоследствии помощью фотографий, сделанных американским экипажем ученые смогут установить степень затененности «Союза». С борта «Аполлона» были хорошо видны ночная сторона Земли, темное небо и на его фоне — силуэт корабля «Союз». Когда расстояние между двумя космиче-скими кораблями достигло примерно 220 метров, экипаж «Аполлона» включил двигатели для торможения и возвращения к «Союзу» в целях проведения повторной стыковки. На этот раз в «активном» положении находился стыковочный агрегат корабля «Союз».

В 15 часов 40 минут по московскому времени последовала радиограмма: «Стыковка закон-

Американский и советский корабли возобновили совместный полет в состыкованном состоя-

Первая космическая пресс-конференция. На вопросы журналистов отвечают командиры космических кораблей «Союз» и «Аполлон» А. Леонов и Т. Стаффорд,

Снимок с экрана телевизора.

## ВТОРАЯ СТЫКОВКА НА ОРБИТЕ

СООБЩЕНИЕ ТАСС

Успешно продолжается первый в истории человечества международный космический

К 13 часам 19 июля корабль «Союз-19» совершил 63 витка вокруг планеты, из них 27 в состыкованном состоянии американским кораблем «Аполлон».

Во второй половине рабочего дня экипажи «Союза-19» и Аполлона» подготовили корабли к расстыковке. С этой целью было повышено давление в отсеках «Союза-19» до величины, принятой для авто-номного полета советского космического корабля. Алексей Леонов и Валерий Кубасов надели скафандры и перешли из орбитального молуля в спускаемый аппарат. В соответствии с программой—в 15 часов 02 минуты советский и вмериканский космические корабли расстыковались и ото-

шли друг от друга. Во время расхождения копаблей осуществлен совместнаучный эксперимент «Искусственное солнечное затмение». В ходе его с борта

советского корабля проведена серия фотосъемок искусственного солнечного затмения, которое было получено путем расположения корабля «Аполлон» между Солнцем и кораблем «Союз-19». Впервые реализована возможность экспериментальной проверки принципиально новой методики исследования солнечной короны и свойств среды, непосредственно окружающей космический корабль.

По окончании эксперимента космонавты Алексей Леонов и Валерий Кубасов проводили киносъемку корабля «Аполлон». Затем они привели стыковочный узел в активный режим и осуществили развороты и ориентацию корабля «Союзнеобходимые для повторной стыковки.

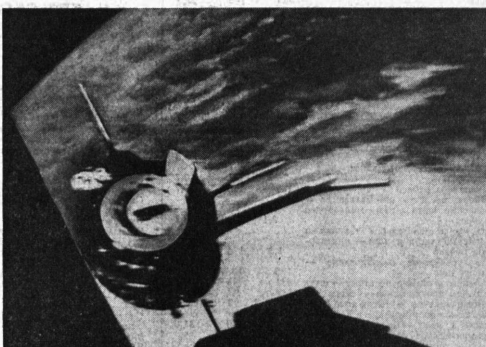
В 15 часов 40 минут произошла повторная стыковка с американским кораблем «Аполлон». Тем самым подтверждена правильность конструкторских и технических решений при создании советскими и американскими специалистами новой стыковоч-

ной системы, позволяющей проводить активную стыковку любому из двух космических кораблей.

Окончательная расстыковка советского и американского космических кораблей произведена в 18 часов 26 минут и начался этап совместных экспериментов при раздельном полете.

В оставшееся до посадки время советские космонавты будут наблюдать и фотографировать отдельные уча-стки земной поверхности для решения народнохозяйственных задач, проведут ряд научных экспериментов и подготовку корабля к спуску. Посадка космического корабля «Союз-19» на Землю состоит-ся 21 июля в 13 часов 51 минуту по московскому времени на территории Казахстана.

Самочувствие Алексея Леорошее. Все системы «Союза-19» функционируют нормально. Полет пилотируемых кос-мических кораблей «Союз-19» и «Аполлон» продолжается.



«Союз-19» приближается к кораблю «Аполлон». Снимок с экрана телевизора.

## сегодня-день металлурга Продолжается ОГЦЕМ РОЖПЕННЫЙ полет «Салюта-4» ОГНЕМ РОЖДЕННЫЙ

сет ударную вахту у домен и мартенов, у конверторов и про-катных станов. Как люди огненной профессии реализуют программу, намеченную XXIV съездом КПСС, с какими успехами они пришли к своему традиционному празднику? На вопросы корреспондента «Правды» отвечают министр черной металлургии СССР И. П. Казанец и министр цветюй металлургии СССР П. Ф. Ломако.

Выплавка стали — важнейший показатель, по которому обычно судят об уровне развития черной металлургии, экономической и оборонной мощи страны, - говорит Иван Павлович Казанец. — Если в первом году пятилетки ее бы ло произведено свыше 120 миллионов тонн, то в нынешнем году выплавим 142 миллиона тоны.

Большинство предприятий успешно выполняют планы и социалистические обязательства. Перекрыто задание полугодия по реализации продукции и производительности трунение с соответствующим периодом прошлого года показывает, что существенно увеличилось производство всех видов металлургической продукции: чугуна, стали, проката, стальных труб. Кроме того, страна получила от металлургов значительное количество минеральных удобрений и товаров массового спроса. Эти успехи — результат

широко развернувшегося со-ревнования за досрочное выполнение пятилетней программы, творческого созилательного труда рабочих и специалиотрасли. Например, коллектив Магнитогорского комбината призвал всех металлургов трудиться пол левизом: «Максимальное производство и лучшие показатели, достигнутые на агрегате в 1974 году, - ворма работы в завершающем году пятилетки». Инициатива одобрена коллегией министерства и ЦК отраслевого профсоюза. Широкое распространение получил почин бригады старшего валь-цовщика стана <1700» Череповецкого завода В. Евдокимова. Этот коллектив решил регулярно перевыполнять задания по выпуску готового проката на один процент. Много интересного, тельного накопили металлурги других предприятий.

Отмечая в празлник успехи, подводя итоги сделанному, металлурги сосредоточивают внимание на нерешен-

шать не только количественные, но и качественные показатели работы, быстрее осваивать проектные мощности агрегатов, снижать промени. Все это позволит быстрее наращивать производство металла, выполнить задания пятилетки

— За четыре с половиной года, — сообщил Петр Фадеевич Ломако, - объем производства в цветной металлургии увеличился более чем на тридцать процентов. Весь прирост получен за счет повышения производительности труда. Перевыполнено запание по выпуску большинства цветных и редких металлов. Получено десять с лишним миллиардов рублей прибыли. За это время в строй действующих вошло свыше шестисот новых предприятий и других объектов.

Много сделано для совершенствования техники и технологии. Например, освоено и широко применяется новое высокопроизводительное оборудование на подземной добыче руды. Успешно внедряется обогащение сырья в тяжелых средах. Коллективы Алмалыкского в Дальневосточного горно - металлургиче-ских комбинатов, Братского алюминиевого, Челябинского цинкового заводов, «Южурал-никеля», «Уралэлектромеди» и ряда других предприятий показывают хороший пример хозяйского использования природных ресурсов.

Сегодня, в праздничный день, хотелось бы добрым словом отметить Героев Социалистического Труда флотатора Балхашского комбината Н. Чекушину, бригадира

ского бокситового рудника Я. Пьянкова, катодчика Усть-Каменогорского свинцово-цинкового комбината Б. Мухамеджанова, бригадира Даль-невосточного комбината комбината Ю. Рахманова, ставших во главе инициаторов соревнования за досрочное выполнение пятилетних планов и социалистических обязательств. В самый канун праздника за достижение наиболее высоких показателей в выполнении плановых заданий и социалистических обязательств Президиум Верховного Совета СССР ваградил орденами и медалями большой отряд мастеров произволственных участков предприятий и организаций нашей отрасли, а также Министерства черной металлургии СССР. Шестерым лучшим присвоено звание Героя Социалистического Труда. Как известно, Верховный

Совет СССР принял «Основы законолательства Союза ССР и союзных республик о недрах». Это потребует более бережливо относиться к богатствам страны. Уже сейчас отрасль выпускает 74 элемента из 105 известных системы Менделеева. По сравнению с уровнем 1970 года за пятилетку из сырья будут лополнительно извлечены многие десятки тысяч тонн меди, свинца, цинка, никеля... А можем давать пролукции и больше, и лучшего качества, если коллектив каждого предприятия включится в творческий поиск.

На сним'не: главный пульт управления крупнейшей в стране девятой домной завода «Криворожсталь» имени В. И. Ленина.

Фото В. Винторова.

центр управления поле-ТОМ, 19. (ТАСС). Завершается восьмая неделя космического по-лета Петра Климука и Виталия Севастьянова на борту орбитальной научной станции «Салют-4». 56-й рабочий день космонавты закончили сегодня в 5 часов ут-

Основное содержание программы минувшего дня составили мелипинские исследования И эксперименты. Космонавты выполнили электрокардиографическое исследование с использованием велоэргометра. Были продолжены также исследования сердечно-сосудистой системы и функций кровообращения. При этом регистрировались показа-тели биоэлектрической активности сердца, измерялись величи-

ударные и минутные объемы крови и ряд других показателей. По данным медицинского контроля и докладам членов экипажа, состояние и самочувствие Петра Климука и Виталия Севастьянова хорошее. На протяжении длительного орбитального полета экипаж сохраняет высокую работоспособность и хорошее настроение. Частота пульса в покое у командира 70, у бортинженера 72 удара в ми-нуту, величина артериального давления соответственно составляет 110 на 65 и 115 на 70 мм рт. столба. Бортовые системы станции функционируют нормально.

Полет орбитальной станции

«Салют-4» продолжается. СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

## Призыв к действиям

ДЕЛИ, 19. (ТАСС). Генеральный секретарь Национального совета Компартии Индии Раджешвара Рао призвал всех членов КПИ, Индийского национального конгресса и других патриотических партий и массовых организаций принять самое активное участие в выполнении новой экономической программы правительства, чтобы облегчить положение трудящихся масс. Выступая на пресс-конференции в таке (штат Орисса), Р. Рао подчеркнул, что угроза правой реакции в стране на данный момент отведена благодаря эффективным действиям правительства, однако окончательно она еще не устранена. Темные силы реакции, сказал он, ушли в подполье, пытаются перестроиться, готовясь нанести удар в подходящий

### УСПЕХИ КОММУНИСТОВ

Али Наннипьери избран мэром крупного итальянского портового и промышленного города Ливорно. Избрана также городская джунта (исполнительный орган власти), которая состоит из представителей левых сил. Крупный успех Итальянской

РИМ, 19. (ТАСС). Коммунист коммунистической и социалистической партий на выборах 15 июня позволяет им создавать левые джунты во многих городах и коммунах страны. В области Эмилия-Романья такие джунты уже сформированы в 60 ксумунах, в Венето — в 51, в Лигурии - в 40 и в Марке - в 15 коммунах.

# ТРУДОВОИ РИТМ ЗАВЕРШАЮШЕГО

108

107

-0.06

34,0

1,6

	выполне- годового влизе цив	I полугодие 1975 г. в процентах и 1 полугодию 1974 г.		
	Процент выг ния полугод плана реали продукции	по объему провозвой- ства	по произво- цительности труда	
РСФСР	101,7	107,3	106,2	
Украинская ССР Белорусская ССР	101,6 102,3	107,2 110,6	105,4 107,9	
Узбекская ССР	104,7	110,3	106.1	
Казахская ССР	101,6	106,4	103,8	
Грузинская ССР	103,4	110,5	108,6	
Азербайджанская ССР	101,9	110,1	107,0	
Литовская ССР	102,5	109,0	107,4	
Молдавская ССР	102,1	109,1	104,5	
Латвийская ССР	101,8	106,7	106,6	
Киргизская ССР	101,9	107,8	104,6	
Таджикская ССР	103,5	109,1	104,7	
Армянская ССР	103,2	109,9 113,7	106,6 110,6	
Туркменская ССР Эстонская ССР	103,5 102,0	107,5	107,1	

Производство важнейших видов продукции в целом по стране

EUC I ADB/IU,		I полугодие 1975 г. по сравне- нию с I полугоди- ем 1974 г.	
	Провиведенс в 1 праугодия 1975 г.	в процентах	произведено больше.
Электроэнергия — миллиардов киловатт-часов Нефть (включая газовый конденсат) — миллионов тонн	513 240	106 107	29,4 15,6

Газ — миллиардов кубических метров Уголь — миллионов тоне Чугун — миллионов тоне 104 69,8 Прокат черных металлов — миллионов 105 104 2,8 в том числе готовый прокат Трубы стальные — миллионов тонн Железная руда — миллионов тонн Минеральные удобрения (в условных единицах) — миллионов тоны 113 Химические средства защиты растений

(в условных единицах) — тысяч 223 116 30,7 Сода кальцинированная 100 проц.миллионов тонн 108 0,2 Сода каустическая 100 проц. — миллионов товы Серная кислота — миллионов тонн 111 Синтетические смолы и пластические массы — миллионов тонв 1,4 112 0,2 Химические волокна и нити — тысяч Автопокрышки — миллионов штук 111 Синтетические моющие средства ввот Резыт

4,9

110

99.7

112

136

103

99

110

112

0,2

0,35

-22

31,0

35,7

0,3 0,5 0,7

15,5

103

108

105

107

2,1

343

-0,03 Электродвигатели переменного ка — миллионов киловатт 103 0,7 Станки металлорежущие: тысяч штук миллионов рублей 733 110 66,7 Из общего количества металлорежущих станков — станки с числовым программным управлением — тысяч 2,5 126 0,5 Кузнечно-прессовые машины: тысяч штук 189 106 10,7 ииллиовов рублей Приборы, средства автоматизации и запасные части к ним-миллиардов

запасные части к ним - миллиардов рублей Металлургическое оборудование -Комбайны угольные очистные - штук Комбайны проходческие - штук Нефтеаппаратура — тысяч тонн Химическое оборудование и запасные части в нему — миллионов рублей 330 Технологическое оборудование и запромышленности — миллионов руб

Средства вычислительной техники и

Технологическое оборудование и за-

Хлопкоуборочные машины (в физиче-

Турбины - миллионов киловатт

Генераторы к турбинам — миллионов

пасные части в нему для пишевой, мясо-молочной в рыбной промыш-248 109 20,9 ленности — миллионов рублей Тепловозы магистральные — тысяч 1.998 99 -27,6 Электровозы магистральные - тысяч 108 112 1.456 Вагоны грузовые магистральные -97 108 тысяч штук Автомобили — тысяч штук 973 в том числе: 344 596 33 104 110 111 грузовые легковые автобусы

Тракторы: 274 104 10,2 тысяч штук 104 103 миллионов л. с. 20, 157 Тракторные прицепы — тысяч штук Сельскохозяйственные 1.853 110 171 миллионов рублей в том числе машины для животно-771 112 81,8 водства в кормопроизводства Комбайны — тысяч штук: зерноуборочные 102 110 114 кукурузоуборочные картофелеуборочные свеклоуборочные 106 силосоуборочные

109 ских единицах) — тысяч штук Пресс-подборщики — тысяч штук 104 104 106 Экскаваторы — тысяч штук Бульдозеры — тысяч штук Деловая древесина (без лесозаготовок колхозами) — миллионов плотных 102 107 103 107 106 кубических метров Целлюлоза — миллионов тонн Бумага — миллионов тонн Картов — миллионов тонн Цемент — миллионов тонн

0,1 0,1 3,5 Сборный железобетоя - миллионов 2,7 56 105 кубических метров взделий Шифер — миллиардов условных пли-107 3,9 0,2 Мягкие кровельные материалы - миллионов квадратных мет-874 105 42 Ткани всех видов - миллионов 4.992 101 60,2 квадратных метров хлопчатобумажные 102 97 шерстяные 105 37,8 шелковые 105 0,5

Швейные изделия — миллиардов Вельевой трикотаж — миллионов Верхний трикотаж — миллионов штук Обувь кожаная - миллионов пар Мясо (промышленная выработка).

миллионов тонн Коловсные изделия — миллионов тонн Пищевая рыбная продукцяя, вклю-чая рыбные консервы, — миллиар-дов рублей

Цельномолочная продукция в пересче-12,5 те на молоко - миллионов тоны Сыр жирный — тысяч тонн Масло растительное — миллионов 103 9.0 96 -0.1Кондитерские изделия - миллионов 0,003 Консервы - миллиардов банок Комбикорма — миллионов тони тасы — миллионов штук Фарфоро-фаянсовая посуда — милли-489 108 35,7 OHOB GITYK Сортовая посуда (из стекла и хруста-24,2 166 117 ля) — маллионов рублей Радиоприемники и радиолы - миллионов штук Телевизоры - миллионов штук Холодильники — миллионов штук

Стиральные машины - мяллионов

Электропылесосы — миллионов штук

Мотоциклы и мотороллеры — тысяч

Велосипеды и мотовелосипеды-мил-

100,9 0.02 Мебель — миллиардов рублей Возросло производство цветных и редких металлов, продуктов пефтехимии, пефтепереработки и других видов продукции. В первом полугодии недовыполнен план производства серной кислоты, синтетических моющих средств, проходческих комбайнов, вефтеаппаратуры, тканей и некоторых других видов продукции. Ряд производственных объединений и предприятий не выполнил задания по реализации продукции, росту производительности труда и накоплениям; в отдельных случаях не обеспечивался выпуск продукции в заданном ассортименте и надлежащего качества. Имеют место недостатки в использовании действующих производственных фондов и нерациональный расход сырья и материалов.

Научно-исследовательские, проектные, конструкторские организации и многие предприятия продолжали разработку важных

научно-технических проблем. В народное хозяйство за полугодие внедрено 2 миллиона изобретений и рационализаторских предложений, что дает около

2 миллиардов рублей экономии в расчете на год. В результате внедрения прогрессивных технологических процессов, осуществления комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, интенсификации производства улучшились технико-экономические показатели работы предприятий. Так, на электростанциях по сравнению с первым полугодием 1974 года удельный расход топлива снизился на процент. На угольных шахтах среднесуточная добыча угля из лействующего очистного забоя возросла на 2 процента. В черной металлургии среднесуточный съем стали с одного квадратного метра площади пода мартеновских печей увеличился на 1,2 процента. В цементвой промышленности часовая производительность вращающихся печей повысилась на 5 процентов, мельниц — на 4 процента. На предприятиях текстильной промышленности несколько возросла производительность прядильо и ткацкого оборудования.

Промышленными предприятиями освоено и начато производво около 1.500 новых видов изделий. В первом полугодии 1975 года снят с производства ряд машин, оборудования, аппаратов, приборов и других изделий устаревших конструкций. По состоянию на 1 июля 1975 года 25,7 тысячи изделиям присвоен государственный Знак качества.

Вместе с тем отдельными предприятиями и организациями планы научно-исследовательских работ и использования достижений вауки и техники недовыполнены.

#### **II. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**

План весеннего сева колхозы в совхозы перевыполнили. Посевные плошади сельскохозяйственных культур под урожай года во всех категориях хозяйств составили 217 миллионов гектаров. Возросли посевные площади сельскокозяйственных культур на орошаемых и осущенных землях. В условиях нынешнего года труженики сельского хозяйства

раньше обычного проводят работы по севокошению и заготовке кормов, развернули массовую уборку зерновых культур. колхозах и совхозах увеличилась численность скота и пти

цы. Возросли производство и государственные закупки про-Поголовье продуктивного скота и птицы в колхозах и совхо-

зах составило (миллионов голов):	Ha 1	****
	1974 г.	1975 r.
Крупный рогатый скот	84,0	86,6
в том числе коровы	26,8	27,5
Свиньи	54,6	55,6
Овцы и козы	146,1	146,8
Птица	558,0	573,3
Производство продуктов животноводства	в колхоза:	х и сов

хозах по сравнению с первым полугодием прошлого года увеличилось: мяса — на 4 процента, молока — на 2 процента, яиц на 9 процентов.

Государственные закупки продуктов животноводства во всех категориях хозяйств характеризуются следующими данными:

Скот и птица (в живом весе) — мил-	7.4	7.8
Молоко — миллионов тони	7,4 28,2 17,4	7,8 28,8 18,9
Яйца — миллиардов штук	17,4	18,9
Народнохозяйственный план закупок	продуктов	животновод

тва первого полугодия перевыполнен. Осуществлялось дальнейшее укрепление материально-техни-

еской базы сельского хозяйства. Капитальные вложения государства и колхозов на развитие сельского хозяйства по всему комплексу работ составили около 13 миллиардов рублей и увеличились против первого полугодия 1974 года на 8 процентов. Из общего объема капитальных

вложений на прригационно-мелиоративное строительство в освоение мелиорированных земель было направлено 2,8 миллиарда рублей, или на 13 процентов больше, чем за соответствующий период прошлого года.
За истекшее полугодие сельскому хозяйству поставлено: 174,5 тысячи тракторов суммарной мощностью 12,2 миллиона 174,5 тысячи гракторов суммарной мощноствю 12,2 жили по с. 123 тысячи грузовых и специализированных автомоблией 43 тысячи зерноуборочных, 8,3 тысячи свеклоуборочных, 35,3 тысячи силосочборочных, 5 тысяч кукурузочборочных и 6,4 тысячи картофелеуборочных комбайнов. 3,8 тысячи хлопкочборочных машин, 94 тысячи сеялок, 59,5 тысячи разбрасывателей минеральных и органических удобрений, 8,9 тысячи подкормщиков-опрыскивателей универсальных, 13,4 тысячи дождевальных

машин и установок, 15.7 тысячи пресс-подборщиков, 42.4 тысячи универсальных погрузчиков, 26.4 тысячи доильных установок и много других машин и механизмов. Сельское уозяйство получило 35,4 миллиона тони минеральных удобрений, или ва 4 миллиона тонн больше, чем за соответствующий период прошлого года, и 1.146 тысяч тонн кормовых фосфатов, или на 187 тысяч тонн больше.

План поставки сельскому хозяйству важнейших видов техни-ки и минеральных удобрений выполнен. Недовыполнен план поставки пресс-подборщиков, кормовых фосфатов.

### III. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

Грузооборот всех видов транспорта составил 2,6 триллиона тонно-километров и увеличился по сравнению с первым полуго-дием прошлого года на 6 процентов. Пассажирооборот достиг 341 миллиарда пассажиро-километров и возрос на 7 процентов. Выполнение полугодового плана по видам транспорта характеризуется следующими данными:

	Выполнено в І полуго дии 1975 г.	Процент вы полнения по пугодового плана	1 полугодне 1975 г. процентах н полугодик 1974 г.
Грузооборот — миллиардов товно-ки-			
Железнодорожный транспорт Речной транспорт общего поль-	1.620	102	105
зования Автомобильный транспорт обще-	89	104	110
го пользования	47	102	109
Нефтепроводный транспорт	313	102	125
Перевозки грузов — миллионов тонн Железнодорожный транспорт	1.805	100,1	104
Речной транспорт общего поль- зования	195	106	111
Автомобильный транспорт обще-	2 601	102	100
го пользования	2.601	102	108
Нефтепроводный транспорт	242	101	109
Moneyers engineerongost militarilla no	**************************************	2722	Banana

Морским транспортом выполнен полугодовой план перевозок грузов во внутреннем и заграничном плавании. Значительно увеличились перевозки грузов в контейнерах; в морских портах повысился уровень комплексной механизации погрузочноразгрузочных работ.

сажирооборота, перевозок пассажиров и общего объема авиаперевозок. По сравнению с первым полугодием 1974 года пассажирооборот увеличился на 14 процентов, перевозки пассажиров — на 9 процентов и общий объем авиаперевозок — на 12 процентов. План работ по применению авиации в отраслях народного хозяйства перевыполнен; объем этих работ возрос на

Железнодорожным транспортом выполнен и перевыполнен полугодовой план перевозок каменного угля, кокса, нефтяных грузов, руды цветных металлов и серного сырья, черных металлов, лесных грузов, цемента, минеральных удобрений, хлебных грузов; педовыполнев план перевозок торфа и торфяной продукции, руды железной и марганцевой, флюсов, металлических конструкций, огнеупоров, промышленного сырья и формовочных материалов, гранулированных шлаков и комбикормов. Объем перевозок грузов в контейнерах увеличился на 4 процен та. Перевыполнено задание по росту производительности труда работников, занятых на перевозках, и по среднесуточной производительности докомотива: снизилась против плана себестоимость перевозок грузов. Вместе с тем недовыполнен план пассажирооборота и среднесуточной производительности грузового вагона. Простои вагонов на подъездных путях промышленных предприятий все еще превышают установленные нормы; во многих случаях предприятиями и организациями допускается не-полная загрузка вагонов, несвоевременный вывоз прибывших грузов со станций железных дорог.

Речным транспортом выполнен и перевыполнен полугодовой план перевозок важнейших народнохозяйственных грузов; недовыполнен план перевозок кокса, леса в судах, гранулированных шлаков, минеральных удобрений, хлебных грузов и комби-

Автомобильным транспортом общего пользования полугодовой план пассажирооборота выполнен на 101 процент. По сраввению с первым полугодием 1974 года перевозки пассажиров автобусами возросли на 6 процентов. Несколько повысилась производительность грузовых автомобилей. Перевозки грузов автомобильным транспортом в международном сообщении увеличились на 16 процентов.

Предприятиями связи (почта, телеграф, телефон, радио) выполнен полугодовой плав по общему объему продукции; по сравнению с первым полугодием 1974 года объем продукции средни изовления в процентов связи увеличился на 8 процентов.

Полугодовой план прибыли предприятиями транспорта и свя-

### IV. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

В первом полугодии за счет государственных капитальных вложений введены основные фонды стоимостью 22 миллиарда рублей, или на 7 процентов больше, чем за тот же период прошлого гола.

Осуществлен ввод в действие новых производственных мощ-

В электроэнергетике на турбинных электростанциях введены в действие новые мощности на 1,5 миллиона киловатт; вступил в строй действующих первый агрегат на Токтогульской ГЭС — одной из крупнейших в Средней Азии гидроэлектростанций; на Усть-Илимской гидроэлектростанции сдан в эксплуатацию четвертый гидровгрегат на 240 тысяч киловатт, мощность этой электростанции достигла 960 тысяч киловатт: введены гурбины по 300 тысяч киловатт каждая на Киришской (Ленинградская область) и Рефтинской (Свердловская область) тепловых

В нефтеперерабатывающей, нефтехимической и газовой промышленности новые мощности введены на Кременчугском, Нотывающих заводах, Омском и Новоярославском заводах технического углерода, Свердловском шивном заводе.

В угольной промышленности вступила в строй углеобогати-тельная фабрика шахты «Красноармейская Капитальная» и первая очередь шахты имени А. А. Скочинского (Донецкая область).

В черной металлургии вошли в строй четвертая доменная печь на Карагандинском металлургическом комбинате, седьмая коксовая батарея на Западно-Сибирском металлургическом заводе, мощности по производству железорудного концентрата на Новокриворожском и железорудных окатышей на Северном горнообогатительных комбинатах (Днепропетровская область); расширены мощности по добыче железной руды Стойленского рудоуправления (Белгородская область).

В цветной металлургии сдав в эксплуатацию первый пусковой комплекс Таджикского алюминиевого завода, увеличены мощности Братского алюминиевого завода, Джезказганского и Балхашского горно-металлургических комбинатов.

В химической промышленности вступили в строй комплексы по производству минеральных удобрений и сырья для них на Соликамском калийном рудоуправлении комбината «Уралкалий». Новомосковском, Актюбинском химических комбинатах, Балаковском химическом заводе: мощности по производству кальцинированной соды на Крымском содовом заводе, лаков и эмалей на Котовском (Тамбовская область) и Минском заводах лако-красочных изделий, капронового волокна для корда и технических изделий на Житомирском заводе химического во-

В машиностроении за счет расширения и реконструкции, технического перевооружения увеличились мощности Старокраматорского машиностроительного завода, Коломенского тепловозостроительного завода имени Куйбышева, Петрозаводского завода тяжелого бумагоделательного машиностроения, Запорожского арматурного завода и ряда других действующих пред-

В промышленности строительных материалов вступили в строй Павлодарский картонно-руберондный завод, технологическая линия на цементном заводе комбината «Сухоложскцемент»

(Свердловская область). В легкой и пищевой промышленности увеличены мощности ряда действующих предприятий, в частности, Киргизского текстильного комбината, Могилевского шелкового комбината, Елецкого кожевенного завода (Липецкая область) и Богдановичского фарфоро фаянсового завода (Свердловская область), Канибадамского маслоэкстракционного завода (Таджикская ССР). Вступил в строй консервный комбинат в Ленкорани (Азербайджанская ССР)

Открыто рабочее движение на новой железнодорожной линии Бам — Тында, имеющей важное значение для дальнейшего разворота работ по строительству Байкало-Амурской железнодо-

В сельском хозяйстве за счет государственных средств и средств колхозов введены в эксплуатацию животноводческие помещения для крупного рогатого скота на 650 тысяч мест, свиней—на 615 тысяч, овеп — на 1 миллион и для содержания птипы—на 4,3 миллиона мест. За счет государственных средств построены птицефабрики для размещения 0,8 миллиона кур-несущек и птипефабрики мясного ваправления на 1.5 миллиона голов птипы в год, сданы в эксплуатацию элеваторы емкостью более 1 миллиона тони зерна, ремонтные предприятия в организациях системы «Союзсельхозтехника» на 13 тысяч условных капитальных ремонтов в год и склады для хранения минеральных улобрений, ялохимикатов и известковых материалов на

151 тысячу тоня единовременного хранения. За счет средств государства и колхозов ввод в эксплуатацию новых орошаемых земель составил 300 тысяч гектаров и осушенных земель - 270 тысяч гектаров. Обводнено пастбищ на площади 3,6 миллиона гектаров, проведены работы по улучшению мелиоративного состояния земель существующего орошения на площади 140 тысяч гектаров и по переустройству оросительных систем на площади около 140 тысяч гектаров. Вместе с тем в пелом по народному козяйству план ввола

в действие основных фондов в первом полугодии недовыполнен. Не обеспечен ввод в действие отдельных производственных мощностей.

Государственные капитальные вложения в народное хозяйство составили 42,4 миллиарда рублей, или на 9 процентов больше, чем в первом полугодии прошлого года. Полугодовой план подрядных работ по народному хозяйству в целом выполнен на 100,6 процента. Объем работ по сравне-

нию с соответствующим периодом прошлого года увеличился на Производительность труда в строительстве по сравнению с первым полугодием 1974 года возросла на 5,7 процента.

Выполнение плана подрядных работ, темпы роста объема этих работ и производительности труда по отдельным министерствам приводятся ниже:

	DOUB-	I полугодие 1975 г. в процен- таж и I полугодию 1974 г.	
	Процент вып ния полугодо плана общего объема подри работ	по объему подрядных работ	10 проязво- дительности труда
Министерство строительства предприятий тяжелой индустрии СССР Министерство промышленного строительства СССР	96 96	104 104	106,1 104,6

ĺ	Land W. According		CHILDRENGE	
	Министерство строительства СССР Министерство сельского строитель-	96	104	105,6
	ства СССР	98	106	105,3
	Министерство транспортного строи- тельства	102	105	101,5
	Министерство строительства предприятий нефтяной и газовой про-			
	мышленности	101	110	106,9
	Министерство энергетики и элект- рификации СССР	102	108	106,3
	Министерство мелиорации и водно- го хозяйства СССР	100,9	114	107,4
	Министерство монтажных в спе-			
	СССР-всего в том числе по субподрядным	106	107	106,2
	договорам	99,5	103	127
١	На 10 процентов возрос объем р	SOT PLIT	O TUBUULI	Mercon.

На 10 процентов возрос объем работ, выполненный межк хозными строительными организациями.

В истекшем полугодии продолжалась работа по дальнейшему повышению технического уровня строительства. Объем полно сборного строительства по сравнению с соответствующим пери-одом прошлого года увеличился на 11 процентов. Расширилось применение конструкции из легких бетонов, конструкций с асбестоцементными общивками из крупноразмерного листа, прогрессивных видов свай.

Себестоимость строительно-мовтажных работ снизилась на 0,5 процента. Прибыль подрядных строительно-монтажных орга-

низаций возросла на 11 процентов.

Вместе с тем значительное количество строительно-монтажных организаций не выполнило планов подрядных работ, роста производительности труда, прибыли и снижения себестоимости строительно-монтажных работ.

#### V. ПОВЫШЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ ЖИЗНИ НАРОДА

Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве в среднем за полугодие составила 100.7 миллиона человек и уве личилась по сравнению с первым полугодием прошлого года на 2,4 миллиона человек, или на 2,5 процента.

В 1975 году продолжается повышение минимальной заработной платы рабочих и служащих до 70 рублей в месяц, а также увеличение тарифных ставок и должностных окладов средне-оплачиваемых категорий работников, занятых в производственных отраслях народного хозяйства. В течение первого полугодия это мероприятие осуществлялось в Вологодской, Новгородской, Псковской, Днепропетровской, Запорожской и Харьковской областях и начато почти во всех областях Центрального района РСФСР. Одновременно с повышением в этих районах страны минимальной заработной платы рабочих и служащих производственных отраслей прекращается взимание налогов у всех рабочих и служащих, получающих заработную плату в размере до 70 рублей в месяц включительно, и снижаются ставки налогов с заработной платы до 90 рублей в месяц вклю-

Среднемесячная денежная заработная плата рабочих и служащих составила 144,5 рубля и увеличилась по сравнению с первым полугодием 1974 года на 3,7 процента. Заработная плата с добавлением выплат и льгот из общественных фондов потребления составила 195 рублей и увеличилась на 3,8 про-

Оплата труда колхозников повысилась на 4 процента Выплаты и льготы, получаемые населением из общественных фондов потребления, составили около 42 миллиардов рублей к увеличились по сравнению с первым полугодием прошлого года на 7 процентов.

Проведено улучшение материально-бытовых условий инвалицов Отечественной войны и семей погибших военнослужащих. Вклады населения в сберегательные кассы увеличились за ервое полугодие на 5,6 миллиарда рублей.

Розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли составил 100,2 миллиарда рублей и увеличился по равнению с первым полугодием прошлого года на 7.3 процена. Полугодовой план розничного товарооборота выполнен на

Продажа отдельных товаров в государственной и кооперативной торговле изменилась следующим образом:

1	продано ва полугодие
1	в процентах
1	и первому
-	полугодию
	1974 r.

The country of the street was a series of the series of th	и первому полугодии 1974 г.
Хлебопродукты	103
Мясо и мясопродукты	109
Рыба и рыбопродукты	101
Масло животное	107
Масло растительное	102
Маргарин .	98
Цельномолочная продукция	106
Сыр	105
Яйца	108
Caxap	105
Кондитерские товары	104
Чай	109
Картофель	100
Овощи	106
Фрукты и цитрусовые	101
Одежда, белье и ткани	107
Трикотажные изделия	106
Чулочно-носочные изделия	102
Обувь кожаная	110
Фарфоро-фаянсовая и стеклянная посуда	121
Мыло	106
Синтетические моющие средства	105
Мебель	108
Холодильники	95
Стиральные машины	102
Электропылесосы	100
Часы	113
Фотоаппараты	110
Мотоциклы и мотороллеры	100
Велосипеды и мотовелосипеды	103
Радиоприемники и радиолы	127
Телевизоры	105
Легковые автомобили	110
	440

Несмотря на рост товарооборота и продажи товаров, возрастающий спрос населения на некоторые из них удовлетворялся еще не полностью.

Внешнеторговый оборот Советского Союза составил 23.8 миллиарда рублей и увеличился по сравнению с первым полуго-дием прошлого года на 26 процентов.

Объем бытовых услуг, оказываемых населению, по сравнению первым полугодием 1974 года возрос на 9 процентов, в том числе в сельской местности — на 12 процентов. Установленный план по объему бытовых услуг выполнен.

Государственными предприятиями и организациями и жистроительной кооперацией введено в эксплуатацию 600 тысяч благоустроенных квартир общей (полезной) площадью более 28 миллионов квадратных метров. Кроме того, большое количество квартир в видивидуальных домов построено колхозами и населением за счет своих средств и с помощью госу-

дарственного кредита.
За счет государственных капитальных вложений введены в эксплуатацию общеобразовательные школы на 115 тысяч ученических мест, дошкольные учреждения на 75 тысяч мест и другие культурно-бытовые объекты. Вместе с тем план жилищ-

ого и культурно-бытового строительства недовыполнен. Проводились работы по дальнейшему благоустройству городов и сел. За полугодие газифицировано около 1,8 миллиона квар-

Достигнуты дальнейшие успехи в развитии народного образования и культуры. Различными видами обучения охвачево около 90 миллионов человек, из них свыше 49 миллионов обучалось в общеобразовательных школах всех видов, 4,8 миллиона — в высших учебных заведениях, 4,5 миллиона — в средних специвльных учебных заведениях. Восьмилетнюю школу окончили около 5,3 миллиона человек, среднее образование получили 4,4 миллиона юношей и девушек. Из общего числа лиц, получивших среднее образование, 1,2 миллиона человек окончили вечерние и заочные учебные заведения и профессиональ-

но-технические училища. В народное хозяйство направлено 1,9 миллиона специалистов, в народное хозяиство направлено 1,5 жиллиона специалистов, из них с высшим образованием свыше 700 тысяч инженеров, врачей, учителей, агрономов, экономистов и других специалистов. стов и со средним специальным образованием - почти 1,2 мил-

лиона человек. Улучшились медицинская помощь и организованный отдых населения. Увеличилось число коек в больничных учреждениях, мест в санаториях, домах отдыха, пансионатах и на турист-

Общая численность населения Советского Союза на 1 июля 1975 года составила 254,3 миллиона человек

Центральное статистическое управление при Совете Министров СССР

# «С о ю з-Аполлон»: ПО ОРБИТАМ СОТРУДНИЧЕСТВА

## HA BJATO BCETO YEJOBEYECTBA

Международная пресс-конференция в космосе

Космический комплекс «Со-103 — Аполлон» пролетал 18 июля в 20 часов 30 минут над границей Советского Союза в Польской Народной Республижи, когда началась бортовая пресс-конференция с экипажами кораблей для журвалистов, аккредитованных при пресс-центрах в Москве и Хьюстоне. Пресс-конференция транслировалась непосредственно с кораблей «Союз» и «Аполлон» по цветному телевидеее видели и слушали сотни миллионов людей. В начале пресс-конферен

ции с заявлениями выступили командиры кораблей: Томас Стаффорд-по-русски и Алексей Леонов - по-английски.

— Мы счастливы, — ска-зал Т. Стаффорд, — работать сегодня в космосе по программе ЭПАС. Успех полета, который сейчас наблюдают Америка, СССР, весь мир, есть результат воли, сотрудничества и усилий правительств наших двух страв, руководителей этой программы, а также инженерно-технических работников и других специалистов. Вчера, когда я в первый раз ОТКОЫЛ ЛЮК И СКАЗАЛ «ХЭЛлоу» Валерию и Алексею, я подумал, что, открывая люки в космосе, мы открываем вовую эру в истории человечества. Как будет дальше развиваться эта эра, будет зависеть от воли, усилий и веры народов обенх стран, народов всего мира. Я уверен, что у этой эры хорошее будущее.

Для меня истинное удовольствие участвовать в этом поработать с советскими космонавтами.

- Мы, представители двух стран, - заявил А. Леонов. осуществляем этот совместный полет потому, что наши народы и правительства хотят работать вместе в духе сотрудничества, потому, много специалистов в США и вложили в реализацию этого полета огромные усилия

Полет стал возможным в условиях разрядки международной напряженности и развивающегося сотрудничества между нашими странами. Этот полет является важным плагом на бесконечном пути исследования космического пространства объединенными усилиями всего человечества. Затем операторы советского Пентра **УПРАВЛЕНИЯ** ПОЛЕТОМ

передавать вопросы, адресованные космонавтам. Вопрос бортинженеру Валерию Кубасову: Вы были первым сварщиком в космосе. Предвидите ли вы создание постоянной орбитальной стан-

ции усилиями всех заинтере-

сованных страв на принципах равной выгоды для всех на-

Ответ: Действительно, время полета корабля «Союз-6> мне пришлось выполнять первую сварку в космосе. Сейчас, во время совместного полета, мы участвовали в выполнении эксперимента с ∢универсальной печью». И первый, второй эксперименты относятся к области металлургии в космосе. Думаю, что эта область имеет большое будущее. Пройдет некоторое время, и человечество получит многие новые металлы, новые сплавы с качествами, которые невозможно создать на Земле н можно будет получить только в условиях космоса. Мне кажется — придет время в в околоземном пространстве появятся целые заводы по произволству новых материалов и

Вопрос Дональду Слейтону: Вы летали над Европой во время войны. Как выглядит этот континент из космоса сего

Ответ: Несмотря на то, что континент Европы был затянут облаками, когда мы пролетали над ним, мне он представился очень красивым.

Вопрос Вэнсу Бранду: Вот уже несколько дней вы не пслучаете газет. Какие новости вы хотели бы от нас, журна листов, услышать?

Ответ: Конечно, я хотел бы услышать хорошие новости. Например, что мирная жизнь восторжествовала во многих частях света, что мир вообще стал прочнее. В этом плане нам хотелось бы получать до-

У летчика-космонавта СССР Валерия Кубасова - двое детей. Его дочь уже школьница. Отвечая на вопрос, что он хотел бы пожелать из космоса всем детям Земли, бортинженер корабля «Союз» пожелал счастья и радости, хорошего отдыха в дни нынешних школьных каникул.

Вопрос Т. Стаффорду: Насколько, по вашему мнению, оправданы, если учесть многие существующие на Земле проблемы, расходы на космические полеты?

Ответ: Усилия, направленные на изучение космоса, полвостью оправданы. Они принссят народам Земли огромичю пользу и с лихвой окупают

Журналисты попросити Леонова как космического хуложника перелать на Землю набросок его рисунка, который выражал бы основной смысл совместной миссии кораблей в космосе. В ответ Леонов и Стаффорд взяли государственные флаги СССР в США и под дружные аплодисменты журналистов ∢состыковали> их

Затем А. Леонов показал выполненные им зарисовки Т. Стаффорда. Далее вопросы космонавтам и астронавтам задает Центр управления по-

- Как вы оцениваете действия экипажа корабля ∢Союз» в первые дни полета? — спрашивают Т. Стаффорда. Ответ: Я считаю все их действия отличными. Они бле-

стяще справились со всеми сложными маневрами. Мы сложными справились со стыковкой несколько раньше, чем предпо-

Вопрос В. Кубасову: Какой вклад может внести накопленный вами опыт совместного полета в будущее сотрудничество между СССР и США в леле освоения космоса? Что нового вы узнали? Что может быть полезным космонавтам и астронавтам в будущем?

Ответ: Прежде всего мы узнали на практике, что можем сотрудничать и летать вместе в космосе. Если еще недавно мы к этому только готовились, то сейчас мы все проверили на практике. Вчерашний и сегодняшний дни доказали время нашей нам, что во встречи в космосе, во время сближения, стыковки, совместной деятельности, во время взаимных визитов у нас не было никаких проблем, а существовало полное взаимопонимание. Все, что мы планировали, мы выполнили. А это самое главное. Это доказало, что мы можем сотрудничать в космосе, летать вместе. Вовторых, мы проверили, что стыковочная система работает так, как она запроектирована, все технические мысли и технические решения, которые были в нее заложены. ностью оправдали себя. В-третых, мы, конечно, получили и дополнительный опыт олновременного полета сразу на двух кораблях. Это тоже даст нам новое для подготовки к будущим, все более сложным полетам.

Спрашивают А. Насколько комфортабельным вы считаете корабль «Аполлон» и как вам нравится вмериканская космическая пиша? Ответ: Я много раз бывал в «Аполлоне» на тренировках и сегодня шесть часов провел на нем в космосе. Мне очень понравился этот корабль и идеи, в нем заложенные, его маневренность и возможности. Корабль показал себя належным. позволяющим решать много сложных задач. Мне нравятся его возможности, связанные с наблюдением Земли из космо-

са. Пища, которую я выбрал на «Аполлоне», мне очень понравилась — и приготовлением, и свежестью. Но, как говорят философы, самое главное не то, что вы едите, а с кем. А я ведь сидел за столом с моими друзьями Стаффор-дом и его коллегами.

Вопрос Д. Слейтону: Каковы ваши собственные космические впечатления по сравнению с рассказами, которые вы слышали от ранее летавших астронавтов?

Ответ: Все оказалось примерно так, как мне рассказывали: с одной стороны, встретились кое-какие трудности, с другой — полученные впечатдругой — полученные впечат-ления необыкновенны. Трудно передать, как красива из космоса наша планета. Гле найти слова, чтобы это описать? Я думаю, очень полезно взглянуть на мир с высоты.

И снова вопрос А. Леонову: В какого рода космических полетах вы хотели бы участвовать?

Ответ: Я глубоко уверен, что все мы сейчас — и те, кто летает на космическом корабле, и те, кто не летает, а смотрит и слушает нас, — находимся лишь в начале большого пути человечества в космическое пространство. Мне ко-телось бы еще побывать на космическом корабле, который детал бы плительное время вокруг земного шара, чтобы глазами художника смотреть на многообразный лик нашей Земли, запечатлеть в своей памяти и лонести до людей всю ее красоту. Мне хотелось бы побывать на еще больших высотах, чем сейчас. Оттуда Земля, наверное, вы глядит совсем по-другому. Я думаю, что мы еще сделаем это: у нас есть для этого запасы и времени, и сил. В какой полет вы хотели

бы отправиться вдвоем? спросили Т. Стаффорда. - Космонавты всегда стре мятся летать на более совершенных аппаратах, - ответил он. — И нам тоже хотелось бы совершить полет на новом корабле. Техника быстро развивается, и я надеюсь, что нам удастся это совершить.

Ответ Т. Стаффорда дополнил А. Леонов: Олно лело --корабль, другое — с кем ты летишь. Я хотел бы лететь в космос с друзьями, которым доверяешь и которые доверяют тебе.

Готовясь к полету, космонавты и астронавты изучали язык своих коллег. На вопрос, оправдал ли себя на практике принцип разговора при работе на орбите на языке слушателя, Т. Стаффорд ответил: было, пожалуй, **— Это** 



В Московском пресс-центре академик Б. Н. Петров дает интервью Фото А. Семелека

очень нужно. Мы почти год готовились к таким переговорам. Они помогают лучше понять друг друга и уменьшают вероятность ошибок.

- Теперь, когда на орбите встретились советские космонавты и американские астронавты, как вы расцениваете шансы совместного межпланетного пилотируемого полета? — спросили В. Бранда.

Ответ: Я считаю шансы на такой полет очень хорошими. Это, разумеется, произойлет не в самом ближайшем будущем. Думаю, что такая экспедиция состоится в ближайшие двалцать дет. Это будет очень интересно и принесет пользу всему человече-CTBY.

Вопрос Т. Стаффорду г А. Леонову: Каково значение данного полета в решении проблемы спасения космонавтов при возможной аварии на орбите?

А. Леонов: Когда мы начали готовиться к совместному полету, в основу нашей программы положили отработку средств спасения, и в первук очередь создание периферий HOLO андрогинного стыковочного узла, его испытания. Сегодня мы можем ска зать: основную часть про граммы мы выполнили. Мы испытали стыковочный узел. он у нас работает хорошо я держит крепко. Это — начало большой работы по унифицированию других космических систем, представляющих технику различных стран.

Т. Стаффорд: Когда вы находитесь в космическом полете, всегла возможны неожи данные ситуации. И вполне вероятно, что на каком-то этапе возможность прийти на помощь другому кораблю ока жется чрезвычайно важной. Очень хорошо, что такие возможности в будущем, видимо, теперь будут. Я думаю, что мы сделали большой шаг этом направлении и это окажется очень ценным. (TACC).

# С МЕСТА СОБЫТИЯ

ными флагами стран — членов Совета Экономической Взаи-мопомощи. Тепло встречают туляки гостей — участников 2-го международного соревнования механизаторов-пахарей стран социалистического содружества.

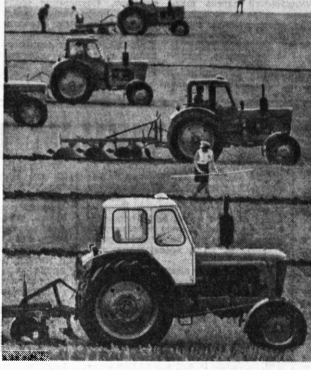
Состязания лучших мастеров точной борозды, проводимые по рекомендации Постоянной комиссии СЭВ по сельскому хозяйству, становятся традиционными. Первый конкурс проходил год назад в округе Галле Германской Демократической Республики.

На соревнования прибыли десятки опытнейших мастеров, победители национальных состязаний пахарей. Среди них немало участников первого международного конкурса в Галле. По-братски приветствовали друг друга гуляк Алексей Слепцов, болгарин Иван Станчев, венгр Мартон Бреннер, победительницы первого международного конкурса — Аннелиз Хартунг из ГДР и Хажидмаа Мягмарын из Монгольской Народной Республики.

... 9 часов утра. На краю скошенного поля выстроились перед колонной машин команды частеров. Их тепло приветствуют председатель комитета конкурса, первый заместитель нистра сельского хозяйства СССР л. Хитрун и первый секретарь обкома И. Юнак. Над мачтой взвивается флаг с эмблемой СЭВ. Дружно зарокотали моторы тракторов. Состязания начались Соревнование проходит трем классам машин. Это преПрофессия тракториста становится все более популярной среди женщин. Вот и сегодня они на равных с мужчинами состязались в мастерстве. Верх над соперницами взяла Валентина Фету из Молдавии. Лучшим среди молодых пахарей оказалчехословацкий механизатор

Первое место в общем заче-

Тульская область.



Первые борозды на поле дружбы.

имущественно тракторы советских марок. Судя по тому, как уверенно взят старт, наши зарубежные друзья в совершенств торая пришла на поля социалистических стран. Например, абсолютный чемпион ГДР Вольф гант Шэфер уже пятый год ра ботает на тракторе К-700 в очень высоко оценивает достоин ства этой богатырской машинь

Московский репортаж

Как дом

«одет»?

На Ленинском стеколь-ном заводе пущена в экс

плуатацию печь для варки цветного стекла, подго говлен участок, который булет выпускать пветные Узор ча плитке был необы-

чайно красив. Через глянец по-

глубина рисунка. Темно-зеле-

ные, синие, золотисто-фиолето-

вые цвета переливались, созда-

вая причудливую гамму: може

быть, через окно батискафа та-

тами океанская бездна? Подоб

ными плитами различных рас-

цветок будут облицовывать

А изготовляют их из обычно

го стекла и даже из его боз

на Ленинском стекольном заво

де, корпуса которого затеря

кварталов Ленино-Дачного.

лись в зелени среди светлых

В альбоме, который показы

вает директор завода Николай

Ефремович Худенко, хранятся

фотографии, по которым мож

но проследить историю пред

приятия. На одной из них за-

печатлена группа рабочиз предприятия у огромной звез-

ды. Умельцы завода принима

ли участие в изготовления

звезд Кремля. В свое время

здесь было освоено производ-

ство стекловолокнистых плит

стекломозаичных ковров. По-

пулярностью пользуются стек

лоблоки с маркой «ЛСЗ»: ими

заполняют проемы, выкладыва-

ют внутренние перегородки

ждет новинок. Поэтому на за

воде организовали исследова-

тельскую лабораторию и экс

Возглавить их поручили знато-

ку стекла, унаследовавшему

любовь к этому материалу от

отца и деда, заместителю глав

ного инженера А. С. Быкову

завод, замечает Александо

Сергеевич. Новые разработ

ки потребовали внести коррек

тивы в технологию производст

ва, освоить прогрессивные про

цессы, модернизировать обо

На заводе частые гости -

ученые Московского химико-

мени Менделеева, Государст-

венного института стекла. Уси

лия исследователей и рабочих

Александр Сергеевич пригла-

шает к стеллажу, на котором

переливаясь всеми цветами ра

дуги, соперничая с мрамором,

плиты. Даже неспециалист от-

метит их высокие декоративно

эстетические качества. Но те

для кого они предназначены,-

меркой. Ведь отделочные ма-

гериалы должны обладать дол-

говечностью, твердостью, хо-

рошо взаимодействовать с це-

ментным раствором. А как все

го этого добиться от стекла?

Бетон, например, отторгает его

от себя как чужеродное тело.

Но усилия заводских исследо-

вателей не пропали даром. Ро

дились материалы, отвечающие нуждам строителей. Это стек локристаллит, стеклокремнезит

стекломрамор и стеклодекор

ве стекла,- поясняет Быков,-

и как бы соединили в себе во едино стекло и камень.

Новинки, только начав

жизнь, обратили на себя ени-

мание специалистов. Особенно

большой спрос на стеклокремнезит: очень уж просты его компоненты — стеклобой и пе-

Сейчас заводу стало тесно.

Разработан план его рекон-

струкции, намечено вдвое рас-

ширить территорию, ввести в строй новые производства

Монтируется технологическое

оборудование в эксперимен-

тальном цехе. Его по праву на-

зывают будущим завода. Пла-

ны у мастеров стеклоделия

большие, а главное - стремле-

ние дать столице добротные

долговечные, красивые матери-

ла одежда московских зданий

алы, чтобы еще наряднее ста-

Н. КОРШУНОВА.

- Все они созданы на осно-

HHCTHTVT

рудование...

технологического

дали хорошие плоды.

бораторией стал сейчас

-- Правильнее сказать, ла-

А строительная индустрия

стены московских зданий.

просматривалась

верхности

Славата Майер.

те заняла команда Советского Союза, второе — ЧССР, третье — ГДР. А вот имена чемконкурса соответствен но по классам легких, средтяжелых тракторов Иозеф Шебек (Чехословакия). Александр Ваккер и Видунас Шалуга (СССР, Киргизия и

В. ШВЕЦОВ. .(Корр. «Правды»).

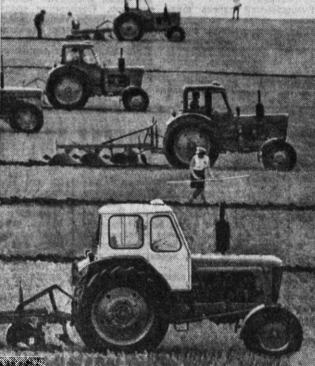


Фото В. Воронина.

### РЕПЛИКА

## резяминне виновники

Инструктор-методист изводственной гимн прогимнастики совхоза «Киевский» Е. Ф. Надточий вошел в помещение Киевского экскурсбюро. Можно у вас заказать

пароход? - спросил он. - Какой хотите, и на любой маршрут.

Евгений Филиппович протянул заявление, в когором знанилось, что рабочком совхоза «Киевский» просит организовать для 132 человек экскурсионную поездку по Днепру в район острова «Ольгинский». Ему вручили посадочные талоны на теплоход «Лысенко».

За три дня до назначенного срока Надточий вновь зашел в отделение Киевского бюро экскурсий на речном вокзале. Евгений Филиппович уже предвичшал удовольствие от путешествия по Днепру, во сказал ему работник бюро:

- Гражданин, ваша заявка есть, только группа поедет не на остров «Ольгинский», а на пляж устья Десны. Евгений Филиппович энер

гично запротестовал. Тогда твердый голос предложил обратиться в директору бюро Ю. И. Ильченко. Тот обещал вопрос «подрегулировать». За два дня до намеченной

даты Евгений Филиппович позвонил в Киев, на речной вокзал, и работники отдела теплоходных маршрутов заверили его: все 132 ваших экскурсанта поедут по Десне в одно из мест массового отдыха на Никольскую пустынь.

В воскресенье экскурсан-ты благополучно добрались до речного вокзала и взошна теплоход «А. Головко». Они ве сразу обратисовода, объявившего, что рейс теплохода будет необычным совмещенным. И только начали догадываться, в чем дело. как их группа буквально ра створилась в многосотенной толпе незнакомых граждан, поднявшихся на палубу того же речного лайнера.

Когда вышли на фарватер, Надточий поднялся к капита-Н. Бондаренко в рубку, дабы узнать, в какое время судно прибудет к месту отдыха - в Никольскою пустывь. - Куда? - переспросил капитан и, поднеся к глазам бинокль, отчеканил: — Никакой пустыни ве будет, выса-

жу только в устье Десны. Экскурсанты, естественно, возмутились непредвиденным изменением маршрута и от-

ненный неорганизованными пляжниками берег Десны. Тогда суровый капитан высадил строптивцев на противоположном берегу. Можно догадаться, как про-

казались выходить на запол

шел «отдых», если учесть, что даже питьевой воды не было. Жаждущим предлагались буфетное вино и коньяк. А когда усзжали обратво, уплотнили и без того <совмещенвых>
экскурсантов сотней-другой опоздавших к рейсовому теплоходу пассажиров.

Кое-как добрались до Киевской пристави. Несмотря на усталость, экскурсанты сомкнутыми рядами двинулись искать управы на тех, кто испортил им воскресный день. Это оказалось не так-то просто. Заведующий отделом теплоходных маршрутов В. М. Федорченко собрал пухлую папку объяснений, справок, заявлений. Из них удалось достоверно установить одно: виноват в изменении маршруга безымянный диспетчер. Только он, в больше никто. А к безымянному какие меры

> O. TYCEB. (Корр. «Правды»).

примешь? г. Киев.

## Рукотворное затмение

Поистине днем переходов стало для обитателей междунаролного орбитального комплекса 18 июля. На ∢Союзе> и «Аполлоне», что называется. <двери не закрывались» космонавты трижды переходили из одной части комплекса в другую для проведения совместных экспериментов. Их действия в этот трудный и насыщенный день получили отличную оценку обоих технических директоров проекта -Г. Ланни и К. Бушуева.

Любопытная деталь: в память о встрече в космосе советский и американский экипажи обменялись памятными медалями, которые предварительно были «состыкованы» космонавтами. Две половинки медалей с изображением «Союза» были взяты на орбиту А. Леоновым и В. Кубасовым. Две другие половинки с изображением «Аполлона» доставили к ∢месту сборки> американские астронавты. Изготовлены эти уникальные сувениры в подмосковном городе Мытищи, на заводе опытных и сувенирных изделий. Их создатель — художник К. Д. Хренов, он же - директор завода.

Но вот мы видим на экранах телевидения - члены экипажей в последний раз проплыли по плинному переходному тоннелю. Закрытые люки как бы поставили точку над очередным этапом полета. И в то же время эта операция явилась началом следующего

цикла работ. В каждом рейсе вокруг Земли есть витки, которые, словно вехи, отмечают космический путь кораблей. Для «Со-103а> и «Аполлона» это был тридцать шестой виток, когда два посланиа разных конти вентов превратились в единый орбитальный комплекс. А теперь таким витком стал шесть лесят пятый, на котором про-

изошла расстыковка. андрогинно-перифе-HORAS рийная система стыковки, по общему убеждению специалистов. отлично зарекомендова-

лей. И все-таки для вынесения окончательного суждения необходимо проследить, как она будет действовать при разъединении космических аппаратов. Таким образом, рассты-ковка — уже сам по себе важный технический эксперимент. организаторы Ho полета усложнили задачу космонав-

С орбиты идет сообщение: Леонов и Кубасов надели скафандры и перешли в спускаемый аппарат. Расстыковка началась. Корабли медленно отплывают пруг от пруга. «Аполлон» в это время сориентирован так, чтобы двигаться точно по направлению к Солнцу. А на «Союзе» начинают съемку удаляющегося ∢Аполлона». Впрочем, главный объект съемок - не корабль, а наше светило. Точнее, солнечная коро-

Дело в том, что при первой расстыковке космонавты еще в имитируют редчайшее небесное явление - солнечное затмение. Роль искусственной Луны выполняет «Аполлон». Когда он отошел от «Союза» примерно на 220 метров, его угловые размеры вдвое превосходиля видимый солнечный диск. И Леонов и Кубасов получили отличную возможность без всяких помех земной атмосферы зафиксировать на плен-

ке корону Солнца. Понятно, что на Земле ученые с нетерпением жлут результатов эксперимента. Ведь полные солнечные затмения в одном и том же пункте нашей планеты бывают не чаше, чем раз в триста лет. За всю историю янструментальных наблюдений люди имели возможпость наблюдать затмения в общей сложности около двух часов. А теперь в ним доба-

вилось еще несколько минут На это время Леонов и Кубасов буквально прильнули с аппаратурой к иллюминатору люка стыковочного агрегата ∢Союза>. На пленке запечатлевается не только солнечная корона, во и микроатмосфера

вокруг ∢Аполлона>. В косми ческом вакууме с поверхности корабля идет непрерывное отторжение частип газов, воды, других летучих веществ, пылинок. Они изменяют физические характеристики окружающей среды, а следовательно, могут повлиять на показания приборов корабля, внести погрешности в научную информацию. Отсюда понятно. как важно постичь природу ∢атмосферы» вокруг корабля.

Все, кто видел по телевидению момент стыковки «Союза> и «Аполлона», наверное, долго будут помнить это впечатляющее зрелище. Недаром снимки его обошли газеты всего мира. И вот сейчас корабли снова медленно сближаются в космосе. После искусст венного солнечного затмения началась вторая стыковка, так называемая тестовая. На этот раз роль активного корабля выполняет «Союз». Что ж, надо всесторонне проверить стыковочный агрегат. Ведь по его образцу будут создаваться системы, которые, как уве-Леонов и Стаффорд, призваны не раз послужить в

Итак, корабли вновь состыкованы и космонавты получают возможность пообедать. А затем на нашем небосклоне опять появляются две ∢земвые звезды> — произошла окончательная расстыковка. Но это совсем не значит, что совместная работа закончена. «Союз» и «Аполлон» по воле ученых продолжают взаимодействовать. С американского корабля на уголковый отражатель «Союза» посылаются сигналы в ультрафиолетовом диапазоне и возвращаются на <Aполлон». Это позволит судить о концентрации атомарного кислорода и азота на вы-соте полета. С помощью эксперимента «УФ-поглощение» ученые надеются прояснить многие еще неясные вопросы физики верхней атмо-

сферы Земли. Все дальше расходятся в космосе корабли двух стран. Но та работа, которую они выполнили на орбите, заметно сблизила людей планеты. И это, наверное, можно назвать главным результатом первого международного полета.

Ю. АПЕНЧЕНКО, А. ПОКРОВСКИЙ. Советский Центр управления полетом, 19 июля.

## «МЯГКОИ ПОСАДКІ

Вчера мы были участниками необычной пресс-конференции. Мы задавали вопросы с Земли. Отвечали нам из кос-Сперва спрашивали журналисты, аккредитованные в Москве. Потом мы, из Хьюстона. Миллионы американцев слушали вопросы и ответы

по телевидению. После пресс-конференции я беседовал на территории Хьюстонского космического пентра с несколькими людьми. На мой вопрос, что произвело на них самое большое впечатление, мои собеседники отвечали так:

- Чувство уважения, чувство дружбы, которые питают друг к другу советские и американские космонавты.

— Высказанное космонав-тами обеих стран желание продолжать сотрудничество. - Пожелание Валерия Кубасова детям всей Земли не знать ужасов войны.

Хьюстонская газета «Пост» написала о пресс-конференкоторое мы получили от советских и американских космонавтов, можно сформулироследующим ∢Если мы можем плечом к работать в космиче ском пространстве, почему бы нам не наладить такое же сотрудничество на Земле?»

А известный комментатор Уолтер Кронкайт, подводя итоги дня, начал выпуск последних известий следующими словами: — «Союз» и «Аполлон»

уже выполнили свою главную задачу. Двое русских космо-навтов и трое американских астронавтов вместе с учеными, инженерами и техниками их доказали, что Совет-Союз и Соединенные стран СКИЙ Штаты Америки могут сотрудничать в достижении мирных целей в интересах всего человечества.

Здесь, в космическом центре, это сотрудничество можно в эти дни наблюдать постоянно. Руководители американского центра поддерживают

непрерывную связь с советским центром. Руководитель полета с американской стороны Пит Франк то и дело обменивается информацией с советским коллегой А. Елисеевым. Технический директор от США Глени Лании вчера сказал журналистам:

- Взаимолействие между центрами отличное. Я по нескольку раз в день разговаривал по телефону с моим другом и коллегой Константином Бушуевым. Мы так сработа лись, что понимаем друг дру га с полуслова.

Астронавт Юджин Сернан работающий ныне в космиче ском центре, очень хорошо знает советских космонавтов, встречался с ними в Москве и Хьюстоне, принимал их у себя в был в гостях в Звездном городке, много работал с ни-

ми во время тренировок. Это замечательные ребята, - говорит сегодня Сернан. - С ними вместе можно творить чудеса. Я полюбил их и горжусь тем, что они счита ют меня своим другом.

...Сейчас, когда я передаю эту корреспонденцию, экипа жи космических кораблей «Со юз» я «Аполлон» готовятся в расстыковке. Уже выполнень совместные научные эксперименты, результаты которых представляют большой интерес мировой начки. Не слу чайно в космическом пентре можно встретить представите лей многих американских уни верситетов и научных центров

Пройдет еще немного време ни, и мы услышим из космоса на английском и русском язы Kax: - Гуд бай, «Аполлон»! До

свидания. ∢Союзът На стенах домов небольшого поселка, выросшего у косми ческого центра имени Л. Джов сона, уже появились написан ные от руки плакатики: «Сча стливого возвращения, мягкой посадки вам, «Союз» и «Апол лон>!

Б. СТРЕЛЬНИКОВ. (Спец. корр. «Правды»). г. Хьюстон, 19 июля.

МЕЖДУНАРОДНАЯ

НЕДЕЛЯ

военной. Проявляя искрениюю

заботу о мире, наша партия и

народ выражают надежду, что

принять общеевропейскому со-

позитивного, что до сих пор бы-

ло сделано на европейском кон-

тиненте, Зарубежные обозрева-

тели, оценивая итоги второго

этапа общеевропейского форума,

высказывают уверенность в том,

сдвигов в Европе не может не

сказаться благотворно и на ре-

шения пругих сложных межлу-

народных вопросов, в том числе

вооружений и устранения опас-ности ядерной войны. В этой

связи мировая общественность

успешное завершение советско-

американских переговоров об

ограничении стратегических на-

ступательных вооружений в со-

ответствии с договоренностью,

достигнутой во Владивостоке Ге-

неральным секретарен ЦК КПСС

Л. И. Брежневым и президентом

В Женеве, где проходят эти

переговоры, состоялись очеред-

ные встречи делегаций СССР и

В Вене продолжаются пере

говоры 17 европейских стран,

США и Каналы о взаимном со-

крашении вооруженных сил и

вооружений в Центральной Ев-

ропе. Завершены дискуссии ше-

стого раунда. В его холе социа-

янстические страны предприия-

ли новый минциативный шат,

предложия разработать согнасо

ванное определение (для целей

военно-воздушных сил. К со-

телей государств-членов НАТО

по-прежиему отмечается стрем-

OBSOCTODOSHNIX STOCKMYINCCTS 8

ущерб безопасности социалисти-

безопасности народов, как пока-

вывает опыт, зависят в пер-

сия социанизмя, национального

Сопиалистическое содружество

продолжает крепить свое шеру

экономическое

шимое единство, совершенствует

чество, активно борется за осу-жествление илей Программы

мира, выработанной XXIV, съез-

супарственные органы братских

стран обсуждают итоги состояв-

шейся недавно в Будапеште XXIX соссии СЭВ. На этой неде-

ле Политбюро ЦК СЕПГ и Совет

Министров ГДР оценили приня-

ный вилад в дальнейшее углуб-

странами -- членами СЗВ. в ук

репление их экономической мо-

уровия трудящихся. Было под-

черкнуто большое значение пла-

на многосторониих интеграци-

онных мероприятий страя --

членов СЭВ на 1976—1980 годы,

позволяющего более полно ис-

пользовать преимущества социа-

листической экономической ин-

Поучительно сравнить уверенное, динамичное развитие

совружества с положением в зо-

не западноевропейской интегра-

ции, которое рассиатривала сес-

16-17 июля. «Общий рынок»

столкичася сейчас, по оценке

-чо йоте вдаклов отонаклинфо

ганизации, с наибольшими ако-

номическими трудностями за

все годы своего существования.

Безработния в веляти странах

человек, рост или водреки всем

попыткам сдерживания их, от-

сутствие согласованной полити-

ки в хозяйственной сфере, и в

частности в области энергети-

ки, нерешенность проблемы ван-иностионный с нефтадобываю-

вими странами — исе это серь-

и неполадок и механизме «Об-

щего рынка». Брессельское сове-

**пание. по словам** парижской

«Орор», пыталось «адохнуть но-вую искань в ослабленное Евро-

створ. Однако сессия Совита

ЕЗС, как и следовало ожидать,

не смогла найти решений, кото-рые позволили бы «Общему

рынку» выйти из его нынешних

Стремление буржуваных госу-

дарств и моношолий преодолеть

эти трудишени ва счет ребочего

класса, всех <del>трудящихся встре</del>-чает возраствющий отпор. В

Англин так называемые санти

инфляционные» неры прави

«наиболее жесткой втекой из

жизненный уровень поселения,

заявил член генсовета Британ-

CROCO RONTDECCS TOES-101000000

Кен Гилл. Руководители нацио-

нального профоноза испезнозо-рожинков, как и профоноза го-

заявия, что тред-ложины ее не подвержат. По стране подвержат. По стране принципальной и принципальной принципальн

DOCT

пинты, являются

очных служиванх Анг-же высказались протна

тельства, ограничи заработной плиты

HITE. TREAMS BLICKS

автруппений.

езиме проявления противо

Совета ЕЗС в Брюсселе

социалистического

ление сотрудничества

Руководящие партийные и го-

Успеки в обеспечении мира w

очередь от сплоченности

идеологическое

между

ление мастамвать на получ

VECKWE CTPSH.

DOSNITHMECKOE.

дом КПСС

Ternauss.

жалению, в позиции предстам

переговоров) сухопутных

modes.

выражает надежду на скорейш

углубление позитивных

ограничения гонки

«Аполлон», работа на орбите советского и американского экипажей, их контакты с Землей вызывают нескончаемый поток отиликов, поступающих со всех континентов. В них подчеркивается важность этого события, открывающего новую страницу в истории освоения космоса, не только для науки, но и для процесса дальнейшей разрядки напряженности в мире, упрочения духа взаимопонимания и сотрудничества.

Генеральный секретарь Компартии США Гэс Холл выразил мнение, что ∢полет и сты-«Аполлона» являются воплощением основных надежд и чаяний людей - мира и прогресса>. ∢Тот факт, что совместная космическая экспедиция стала возможной, --- скапользу того, что также возможны мир и прогресс с помощью объединенных усилий всех людей земного шара, рабочих и ученых. Мир рассматривает полет кораблей «Союз» ∢Аполлон» и их встречу космосе как доказательство того, что усилия по достиже нию разрядки напряженности мирного сосуществования государств с различными социально-экономическими системами возможны, необходимы и взаимовыгодны. Этот исторический полет открывает новую эру».

Заместитель Председателя Совета Министров Польши К. Ольшевский заявил: Два события нынешнего года история определит как поворотные моменты в вечном стремлении человечества к счастливой жизни — предстоящий третий, заключительный этап Совещания по безопасности и сотрудкосмических кораблей «Союз» и ∢Аполлон». Этот космический эксперимент не мог бы состояться без благоприятных изменений в межлунаролной найти более красноречивый символ предстоящего совещания, чем совместный полет. В этих двух событиях речь идет по сути дела об одном: отходе от демонстрации силы и политике сотрудничества и взаимодействия...

Полет «Союз — Аполлон» одна из форм воплощения в жизнь илей мирного сосуществования и мира между народами, что является главной предпосылкой политики пари правительств государств социалистического содруже-

Научный эксперимент ∢Союз - Аполлон» вышел за пределы земной атмосферы. Его значение также выходит за границы лвух великих держав: он стал всемирным событием, газета «Руде право». Трудно лета, которому нет аналогии в истории космонавтики.

∢Руде право> приводит слова из приветствия Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева экипажам кораблей «Союз» и «Аполлон» о том, что разрядка напряженности, позитивные сдвиги в советско-американских отношениях создали условия для проведения первого международного космического полета. Открываются, пишет га-

развития сотрудничества между странами с различным общественным строем.

Встреча советских и вмери канских космонавтов, заявляет венгерская газета ∢Непсава>, - это не только триумф техники ХХ века, но и той политики, которая все ярче свидетельствует о необходимости расширения связей между на родами. Запомним тот час, когля произошля встреча в кос-

∢Хотелось бы, чтобы продемонстрированное в совместном полете космических кораблей прекрасное чувство дружбы и укреплялось не только между советским и американским народами, по и между всеми земли>, - сказал народами председатель палаты лепутатов итальянского парламента А. Пертини.

Совместный советско-вмериканский космический эксперимент «Союз — Аполлон» является событием большого межлународного значения. Он символизирует собой новый поворот в сторону разрялки. улучшение политического кли мата на нашей планете, заявила ветеран французской журналистики Женевьева Табуи Успешная стыковка на орбите. ветского и американского экипажей позволяют еще яснее осознать, какую пользу может принести человечеству сотрудничество между различными госуларствами, объединение их усилий в деле развития на-

уки и техники. Рожденный в период процесса международной разрядки напряженности, космический эксперимент «Союз — Аполстремление к мирному сотруд ничеству, подчеркивает западногерманский еженелельник <Форвертс». Отмечая большие возможности расширения связей между СССР и США в области науки и техники, еженедельник делает вывод, что пользу от этого извлекают обе стороны».

Советско-американский космический эксперимент показал людям всего мира важность взаимного доверия и сотрудничества, заявил президент влиятельной японской органи-зации «Сока гаккай» Д. Икэда. Он выразил надежду, что советско-американский вместный эксперимент в области освоения космического пространства внесет вклад в

осуществление чаяний всего человечества — установление прочного мира во всем мире. Научный подвиг советских космонавтов и вмериканских шим интересам человечества, и прежде всего интересам мира во всем мире, сказал постоянный представитель Индии при

ООН Р. Джайпал.

Совместный советско-американский эксперимент соз ласт благоприятные перспективы не только для дальней пего развития отношений между двумя странами, но и для улучшения общей атмосферы во всем мире, пишет газста ∢Пакистан таймс>. Пример успешного советско-американского сотрудничества в космосе может стать стимулом для эффективной межлународной кооперации и в других областях. Пакистан, как и другие страны третьего мира, приветствует подобные совместные эксперименты. (ТАСС, 19).

## Монголии

19 июля в Измайловском парке культуры и отдыха в Моск ве состоялось закрытие декады советско-монгольской дружбы посвященной 54-й головшина Монгольской народной револю-

Посол МНР в СССР Х. Бана

рагч отметил, что создание но вого, социалистического общества в Монголии неразрывно связано с иделми Великого Октября, с братской помощью и всесторонней поддержкой, оказы ваемой СССР и другими социалистическими государствами Х. Банзрагч от имени монголь ского народа выразил сердечную благодарность КПСС, Советско му правительству и всем совет ским людям за чувства искрен ней дружбы и бескорыстную по мощь в строительстве социалистического общества в МНР. (TACC).

### На отдых в СССР

По приглашению члена Политбюро ЦК КПСС, министра обороны СССР Маршала Советского Союза А. А. Гречко 19 июля на отдых в Советский Союз прибыл кандидат в члены Политбюро ЦК БКП, министр народной обо-Д. Джуров.

### OCTH ИЗ МЕКСИКИ

Лелегация Национального кон гресса Мексиканских Соединенных Штатов, возглавляемая секретарем комиссии палаты депутатов Луисом Дантоном Родон гесом, 19 июля посетила Мавзотей В. И. Ленина и возложила венок. Минутой молчания мексиканские гости почтили память со здателя первого в мире социалистического государства.

нии возложили венок к могиле Неизвестного солдата у Крен левской стены.

19 июля делегация прибыла в Ригу. Вместе с парламентария-Чревычайный ми прибыл Полномочный Посол Мексиканских Соединонных Штатов в СССР Виктор Флорес Олеа. Де легацию в поездке по стране сопровождает депутат Верхов ного Совета СССР А. К. Зитма

В аэропорту, украшенном государственными флагами Мек сики, СССР и Латвийской ССР, парламентариев встречали ваместитель Председателя Президиу ской ССР А. А. Дризул, другие официальные лица. (TACC).

## Прибытие

делегации КПСС ВОГОТА, 19. (ТАСС). Сюда по приглашению Центрального Комитета Коммунистической пар тии Колумбин (КПК) прибыла делегация КПСС во главе с камдидатом в члены ЦК КПСС рев тором Академии общественных наук при ЦК КПСС М. Т. Иовчу-

В столичном аэропорту деле гацию встречали Генеральный секретарь ЦК КПК Хильберто Внейра, члены ЦК КПК, пред ставители Конфедерации трудящихся Колумбии и организации Коммунистическая мололежь Колумбии. Среди встречавших были акже сотрудники советского по-

#### Принципы мирного сосуществования в действии - Мир приветствует советско-американский эксперимент і космосе - Женевский этап общеевропейского совещания успешно завершается 🔷 Противоборство сил прогрессв и реакции

Третья неделя июля 1975 гобесспорно, будет отмечена истории благодаря ряду бытий, имеющих важное ждународное значение.

Космическое рукопожатие эки-пажей «Союза-19» и «Аполлона» ознаменовало собой не только замечательный подвиг пятерки отважных людей, не только великолепное достижение советской ки, но и большой успех полити-ки мира, сотрудничества госупарств с различными общественными системами. Верный ленинским заветам, Советский Союз вместе со своими друзьями и соможность и необходимость строить международные отношения на базе принципов мирного сосуществования. Он на деле последовательно проводит этот курс. Совместный советско-амери-

канский эксперимент на околоземной орбите наглядно подтверждает целесообразность и пользу международного научно-технического сотрудничества. О высокой оценке народани мира научного и политического значения коллективного труда космонавтов свидетельмногочисленные клики. Пресса, радио, телевидение всех стран полны ими. И уже сейчас видна главная, все пронизывающая мысль: совместная «Союз — Аполлон» программа открывает неизведанные пути для исследования Вселенной, целовое сотрудничество государств. великих и малых. С освоении космоса помогает укреплению мирного сосущество-

вания на земле. В приветствии товарища Л. И. экипажам кораблей вСоюз-19» и «Аполлон» говорится: «Со времени запуска первого искусственного спутника Земкосмическое пространство космос стал ареной международного сотрудничества. Разована напряженности, позитивные сдвиги в советско-вмериканских от ношениях создали условия для родного космического полета. Открываются возые возножи сти для широкого плодотворного развития научных связей между странами и народами в интересах мира и прогресса

всего человечествая. Вспомини слова Юрия Гага-

— Всегда рады успехам в развитии науки в других странах, рады приветствовать в космосе космонавтов других стран. Мы желаем им хороших успеков в мирном освоении космоса и хотим сотрудничать вместе с космического пространства...

Мечта первого звездопрокодна становится явью в сотрудянчестве Советского Союза с США, с другими государствами, которые способствуют дальнейшему развитию космонавтики. «Интеркосмос» — организация девяти социалистических страя - уже в течение ряда лет реализует обширную программу работ. Сожизнь крупные проекты вместе со своими коллегами во Франнах задачу слежения за искусственными спутниками Земли выполняют совместные станции. оснашенные советским оборудованием. В десятках государств мира ученые изучают образны лунной поролы, доставленные на Землю советскими автоматическими станциями и американскими астровавтани.

Универсальность сотрудниче-ства гарантирует его максимальичю эффективность, полнимает весомость его вклада в усилия по укреплению мириого со-существования. Требование вресни - и дальше шаг за шагом

идти по этому цути. «Перед всеми нами,— отметил в послании участникам прохолившего в Москве 15-19 яюля межлународного -«Роль ученых и их организаций в борьбе за разоружение» Генеральный секретарь ЦК КПСС товариш Л. И. Брежнев, -- настойчиво выдвигается задача воплотить принципы мириого сосуществования и взаимовыголного сотрудничества в повседневные практические дела, сделать все возможное, чтобы политическая разрядка в мире была дополнена закреплена разрядной в области военной, добиться того, чтобы огромные средства, расходуемые

ныне на произволство вооруже ний и содержание армии, были направлены на мириые цели». Выполнению великой задачи воплотить принципы мирного со-

существования и взаимовыгодного сотружимчества в повседневные правтические дела — будет самым существенным образом способствовать договоренность, достигнутая на этой невеле в Женеве представителями 35 государств. Координационный комитет Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе приняя решение, подтверждающее, что третий, заключительный этап этого совещания откростся в Хельсинки 30 июля на высшем

уровне. Сегодия, говоря о проделанной в Женеве работе, нелишне вспомнить об исключительно важной роли государств социалистического содружества в дене солыва совещания, его успешного проведения. Первое предложение созвать такое совешание государства -- члены Варшанского Договора выдвинули в 1966 году. В его повестие дия нет им одного пункта, по которому социалистические страны не внесли бы своих коиструктивими предлен

— Обозрениение во Франции обсуж валы политических предрассулданось на васедании Поличбюро Французской компартии. Отне ков, вырвать с корнем еще остающиеся со дней «колодной чая, что придажжае войны» сорияки. Социалистические страны сеют семена довеподрывают жизнешный рия и взаимопонимания, чтобы на радость всем народам васнарода, ФКП поддержи шел добрый урожай мира и собу трудящихся за свои при трудничества. Разрядка полити-Соммунисты решили пр ческая должна быть дополнева стрировать активную солидар-

ность с бастующими, лом

законных требований. Вновь обострилась в шне дин обстановка в Португа лим, где реакция шытается шра поддержие извие выдвинуть пре грады на пути революционных сопиалистическая DADTHA MA представителей из состава вре менного правительства. За ней последовала народно-демократи-Руководителя ческая партия. этих партий добиваются по сушеству создания в Поотугалия правительства правых, стремят ся к подрыву союза народа и Движения вооруменных сил.

Однако шантаж, всячески мо ощряемый Западом, дая осечку дии осудил как негативную в отношении революции повищил ручка вречьер-иннистру В. Гонправительство на «непартийной основев. На заседании Революрассматривались влдачи проодо-

ления политического кризиса, было принято также рашение о создания военного трибунала для суда над фашистами, винов-HILDER & DOCTVILLEMENT против португальского народа. Портунеобходимость RHEDMENDOSTL шическую деятельность, Укрепить революционную власть в демократические порядки в стра

События в Лиссабоне сонпали с новым взрывом беспорядков в свиманной еще с Португалией Анголе, получающ пезависимость в моябре. В се адбыли спровоцированы столкновения, стоившие жизни многим мирным жителям. Виновниками гибели сотен людей являются освобождения Анголы (ФНЛА), которые бросили свои вооруженные силы против испытанного в антексопониальной борьбе На-

вие Анголы (МПЛА). И это веснотря на то, что ФНЛА, как и МПЛА, входит в переходное ангольское правительство. подлинной севаенсимости Ашто-

удар по МПЛА, выдвинувшему врограмму корсиных преобразошительного ограничения господства империалистических може полий в ое экономике, Примечательно, что вооружение отра ды ФИЛА, как сообщают Бежжые агентства, муштруют инструкторы, сланные Пекниом. тая жеут и поставки Ma

голы. X. Роберго, руковожитель ФНЛА, похвалялся перед кор-респоидентом паримской газеты «Моня»: «Китайны безоговороч-BO ROMOFRIOT MHES. Сейчас в Лувиде восствивани

вается порядок. Террористиче CKNE OTDARM DACCORNIA, OFFICEO грозит диннуть **административный** PORM CHOIC BRADUATHTHICKENING но. Португальское вриню. Португальское прави-тельство при поддержие МПЛА противопоставляет этому волитическое решение криз торое призвано обеспечить пе-

реход власти и патриотических В тщетных усилиях остановить поступь прогресса ревициудары прежде исего на тех, кто MOCET MICH COUMSELECTO M MA нального освобождения, или Маркса и Ленина. Продолжаю ся аросты в Испании, аросты ре-бочих вонсанов в Валивии. Орга-низуются убийства и покумения на жизнь левых руководителей в Аргентине. Антикомиченств ческие акции предпринимаются в Уругазе. Усиливает репрессан против трудящихся чилийская террор и преследования борнов за дело социального прогресса ширится на всех континентах движение интернациональной солидариости. В эти дин, взволя ваниая новыму сообщениями с том, что жизнь Луиса Корим на, героического лидера чилийских коммунистов, в опасности, мировая общественность все ре теста. Свободу Луксу Корель шительное поднимяет голос про

ну! — требуют американы циональный координы комитет за освобождени западногерманский комитет ан тинмпериалистической солидар ности с народами Азии, Африки и Латинской Америки, профсою вы трудящимся Кубы, трудящае солидариости идут в Советском Союзе в других братских страних Солидарность народов за-ставит реакционеров отступить

от своих черных планов. В напряженном противоборст ве с силами реакции и войны препнут сплачиваются склы прогресса. В вазягирае этих сап выступает могучее мировое соцналистическое содружество, прокладывающее всему человечеству путь в светлое будущее

путь мира, свободы и дружбы

Игорь БИРЮКОВ.

## О'КЕЙ!-ГОВОРЯТ АМЕРИКАНЦЫ

корр. ∢Правды>). К пяти телеэкранам в общем холле многоквартирного вашингтонского дома сегодня добавился пестой, самый популярный. Пять злесь были всегла. В городе, одержимом борьбой с значены контролировать все ходы и выходы «дома-крепости> и его полземного гаража. Сегодня эти экраны игнорировали. Взоры американцеви дежурного, и оказавшегося водопроводчика,

пришедшего за письмами жильца — были прикованы к экранчику переносного портативного телевизора. Шла передача из космоса. Алексей Леонов и Томас Стаффорд вручили друг другу флаги своих стран, обменялись крепким дружеским рукопожати-

- О'кей! Прекрасные ребята! - воскликнул Джим. Лжим, с которым я познакомился здесь недавно, ездил туристом в Советский Союз. Собирается к нам снова. Советско-американскую встречу ж космосе он воспринимает как нечто близкое сердиу. Но типична ли его реакция на совместный полет «Союза» и шая гул толпы: ∢Аполлона>? Мнения газет-

А вот что думает ∢человек с улицы>?

Чтобы найти ответ, еду в Смитсонианский институт своего рода гибрид политехнического музея и картинных галерей. Зал авиации и космоса. Со стендов книжного дарька смотрит знакомое лицо в - Юрий Гагарин.

Мой первый собеселник -высокий человек ученого вида.

Сухощавое лицо, в очках. Что думаю о совместном космическом полете? полезная вешь. От экспериментов в космосе выигрываем все мы на Земле. От совместтаких. ных экспериментов, как полет «Аполлона» «Союза», тем более...

сон. Работает инженером-электриком на одном из предприягий электронного концерна <Xониуэллъ.

Ну, а что думают люди, не связанные ни с космосом, ни с электроникой? Румяношекий парень шки-

перского вида - рыжеватая борода, синие джинсы, сандалеты на босу ногу. Оказывается, актер. Зовут его Тай Стивенс. Говорит громко, заглу-

 Научные эксперименты ных экспертов и телекоммен- меня не очень интересуют, думаю, что простым люлям

ши астронавты и ваши космонавты сошлись вместе, отлично понимают друг друга, сотрудничают. Это так важно, так нужно, от этого выягрывает дело международной раз-

 В последние годы, — продолжает Стивенс, - отношения между нашими странами улучшились. Американны теплее, с большим доверием относятся в русским. Особенно после визита в США Брежнева, визикоторый произвел здесь большое впечатление.

С энтузназмом говорит Тай Стивенс о растуших культурных связях между лвумя стра нами, о проходящих в США гастролях Большого театра. Фрэнк Гордон, рабочий-сталелитейшик из Вашингтона.

что в штате Пенсильвания, высказывается определенно: - Совместный космический полет — это очень хорошо. Лумаю, настанет время, когда все нации последуют нашему примеру. Совместные усилия гораздо продуктивнее, волез нее, дешевле, чем единоличные. А главное, конечно, что в результате таких дел американцы и русские начинают лучше понимать друг друга, больше доверять друг другу. Я

нечего делить. Но есть ради чего объединить усилия, как наши пария в космосе: прежде всего, чтобы был мир, чтобы не было войны! Залы Смитсонианского ин-

- хорошая лаборатория для изучения общественного мисния. Люди здесь разные, разных профессий и социальных групп. Много присзжих, туристов со всех концов страны. Не знаю, какие процентные соотношения дал бы научный опрос. но мой. «кустарный», показал: большинство американцев приветствуе **УСПЕХ СОВМЕСТНОГО КОСМИЧЕСКО** го полета «Союза» и «Апол лопа». За поллия, проведенных в музее, мне встретился один недоброжелатель -- американский священник, командированный в Гва темалу, человек, запрограмми рованный на иден фанатичноантикоммунизма. остальные, с кем довелось беряют совмествый космический эксперимент, воспринимают его прежде всего как символ решимости двух страв продолжать движение по пути международной разрядки, расширять взаимовыгодное сотруд-

Г. ВАСИЛЬЕВ. | сольства.

## ОБРАЩЕНИЕ К НАУЧНЫМ РАБОТНИКАМ МИРА

ляющие многие области знания, обсудив на международном научном симпозиуме «Роль ученых и их организаций в борьбе за разоружение» (Москва, 15—19 июля 1975 г.), с сознанием профессионального долга и чувством ответственности обращаемся к научным работникам всех стран и к их организациям с призывом объединить усилия в деле обеспечения мира и безопасности.

Переживаемое нами время — время стремительного научно-технического развития. Но это и время большой опасности, поскольку гонка вооружений не ослабевает, расходы на военные цели продолжают расти, достигнув в мировом масштабе приблизи-тельно 250 млрд. долларов в год. Предпринимаются усилия, направленные на качественное усовершенство-вание ядерного оружия и средств его лоставки, создание новых вилов опужия массового уничтожения, включая средства воздействия на окружаю-

щую среду и климат. Настоятельно необходимо приоста-

ботку, накопление и развертывание ядерного оружия, но и его распространение на новые страны. Если не будет сделано этого, мир столкнется с огромной опасностью приобретения ядерного оружия не только правительствами, но и преступными элементами.

Вместе с тем переживаемое нами время характеризуется также позитивными переменами в международной обстановке, в том числе успехами все большего количества наролов в достижении своей цели национального освобождения и независимости. В частности, изменяющаяся обстановка сопровождается политической разрядкой, особенно между Советским Сою-

Необходимо использовать возможности развивающейся разрядки для обеспечения решающего прогресса в леле предотвращения ялерной войны и вообще исключения войн между государствами и в прекращении гонки вооружений, что ведет к конечной цели - всеобщему и полному разору-

жению. Пролоджающаяся гонка вооружений несовместима с процессом

Говоря о прекращения гонки вооружений, мы имсем в виду не только ядерные державы, но и все страны мира. Все страны жизненно заинтересованы в использовании человеческих и материальных ресурсов для улуч-шения условий жизни людей, а не для разрушения.

Соглашения по ограничению стратегических вооружений на основе принципа равной безопасности так же. как и другие международные договоры и конвенции, имеют важное значение и являются первыми шагами на пути к разоружению и уменьшению опасности возникновения ядерной войны. Они являются основой для других, более эффективных и значительных мер в области количественного сокращения и качественного ограничения. Мир не может быть в безопасности в то время, как продолжается гонка вооружений.

Научные работники не могут оставаться безразличными к тому, каким таты их труда. Ссгодня, как никогда прежде, моральная обязанность ученого, его ответственность перед человечеством требуют предотвращения дальнейшего использования его рабо-

ты в целях разрушения. Мы призываем научных работников всех стран и их организации исполь-зовать все свое влияние для обеспечения прекращения гонки вооружений и начала эры действительного разоружения и прочного мира.

Следует воспользоваться прекращением гонки вооружений, чтобы помочь развивающимся странам преодолеть нищету народов этих стран облегчить их путь к прогрессу.

Объединив свои усилия, научные работники могут сделать много для предотвращения возврата эры холодной войны, дальнейшего развития разрядки, роста доверия и сотрудни чества в отношениях межлу всеми странами, а также содействовать достижению прекращения гонки вооружений и прогрессу на пути к всеобщему и полному разоружению.

## ПЛОДОТВОРНАЯ РАБОТА ЗАВЕРШЕНА

Международный научный симпознум «Роль ученых и их организаций в борьбе за их организаций в борьбе за разорумение», проходившим в московском Доме союзов, закончия свою работу. В симпозиуме приняло участие свыше 420 научных работников из 62 стран мира, представители 20 международных организаций. Среди участиннов симпозиума было мауреаты Нобелевской премии мира, профессора нрупнейших университетов Европы, Северной Америки, Азии, Африки и Латинской Америки.

Оживленные прения в комиссиях симпозиума развернулись по вступительному докладу президента Всемирной федерации на учных работников (ВФНР), лауреата международной Ленинской премии «За укрепление мира межау народами» профессора Э. Буропа (Великобритания) и вокладчиков из различных стран по теме каждой из пяти комиссий симпозиума. Были обсужде-вы все важиейшие аспекты ограния гонки вооружений и раворужения: взаимосвязь развядния, проблемы прекращения гонки вооружений и устранения угрозы ядерной войны, социальноэкономические аспекты разоружения. Большой интерес вызвало обсуждение различных форм участия научных работников и их организаций в движении за мир и разоружение.

Обсуждение показало широкую степень согласия участников симпозиума в отношении позитивной оценки разрядки международной напряженности. тех слвигов к лучшему, которые за последние годы произошли в международных отношениях. Во многих выступлениях прозвучала мысль о том, что политиче-скую разрядку необходимо дополнить разрядкой в военной области, новыми мерами по ограничению гонки вооружений.

Подчеркивалась важность совместных усилий всех наполов и государств в достижении этой цели. Немалую роль призваны сыграть в этом и ученые.

ном заседании профессор Э. Буроп, выражая мнение широких кругов научной общественности, отметил чрезвычайную важность предложения Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева о запрешении разработки новых видов оружия массового уничтожения и систем такого оружия. Э. Буроп также высказался за скорейшую реализацию таких важных решений Генеральной Ассамблен ООН, как созыв Всемирной конференции по разоружению и сокращение военных бюджетов государств — постоянных членов Совета Везопасности на 10 процентов.

Горячими аплодисментами встретили ученые слова Э. Буропа о знаменательном совпалении работы симпозиума с первым международным космическим экспериментом — совместполетом космических кораблей «Союз» и «Аполлон». Генеральный секретарь ВФНР профессор П. Бикар отметиль что большое значение для всей дальнейшей деятельности федерации

Взволнованичю речь произнес на симпозиуме видный общественный деятель, лауреат Нобелевской премии мира Ф. Ноэль-Бэйкер, который отметил исторический вклад Советского Союза в жизненно важное для всех народов дело разоружения.

Участники симпозиума приня ли Обращение к научным работникам всего мира.

В тот же день состоялась

пресс-конференция, на которой участники симпозиума ознако-

мили советских и иностравных

журналистов с его итогами. Глубокие позитивные перемены, происходящие в международной обстановке, отмечали выступавшие, ярко проявились в выдающемся космическом эксперименте — совместном полете советского и американского кос-

политическое значение этого события, Э. Вуроп, например, отметил, что оно символизирует расширяющееся международное сотрудничество, охватившее различные области научно-технического прогресса. Такое сотрудничество, сказал он, вносит большой вклад в улучшение взаимопонимания между странами с различными социальными системами.

Профессор Р. Рутман (США) заявил, что он и его коллеги восхищены вклалом советских ученых в выдающийся эксперимент в космосе. Он отметил, что при столь же конструктивном подходе к решению других про-блем можно многого добиться в деле развития сотрудимчества и интересах мира. В связи с этим подчеркнул актуальность предложения Генерального секретаря ЦК КПСС о запрещении разработки новых видов оружия Общестропейское соницание

массового уничтожения. (TACC).

созданный с

инини КОЛОНКА

ОБЩИЕ

ЗАДАЧИ

В Каире завершия работу совместный министерский ко

митет Лиги арабских стран

целью выработки конкретных

мер по развитию арабо-африканского сотрудничества

областях. Министры иностран-

ных дел 24 государств разра-

ботали проекты двух основных

граммы сотрудничества. Они

будут представлены на рас-

смотрение и утверждение под-

готавливаемого арабо-афри-

канского совещания на выс-

Афро-арабское сотрудниче

ство обусловлено жизненной

необходимостью. Перед многи-

ми государствами Африки и

Ближнего Востока стоят общие

проблемы борьбы за обеспече-

ние их полной политической м

экономической самостоятель

ности. Сочетание огромный

природных богатств арабского

мира и потенциальных трудо-

вых и сырьевых ресурсов аф

риканских стран создает необ-

ходимые предпосылки для их

сотрудничества и взаимодейст-

вия. Африканский континент яв-

ляется экспортером важного

ной сельскохозяйственной про-

дукции, расширение производ-

ства которых сдерживается не

хваткой капиталовложений. Что

же касается арабских стран -

производителей нефти, то они

получают от своего «черного

золота» значительные финансо-

вые поступления, за счет кото-

рых могут оказывать действен

ную помощь экономическому

На пути развития арабо-аф-

сделаны первые практические

шаги. Созданы арабский фонд

ке и арабский банк для эконо-

мического развития Африки.

Однако это только начало. Ряд

арабских стран еще до сих пор

отдает предпочтение вкладыва-

Эффективность деятельности

любых органов по оказанию

помощи развитию африканских

редь от того, будут ли направ-

Необходима выработка совме-

стных программ, общего курса

и в области сельского хозяйст-

ва, в деле развития энергети-

ческих ресурсов. Многие наб-

людатели в Африке и на Ближ-

нем Востоке высказывают мне-

ние, что такого рода проекты

граммами экономического сот-

рудничества, которые осущест-

района Советский Союз и дру-

гие страны социалистическог

Встреча в Каире показала

растущее желание африкан-

ских и арабских стран разви-

литические связи на благо со-

циально-экономического про-

гресса, укрепления мира и

безопасности в этом районе.

Теперь дело за конкретными

**Г КОНФЕРЕНЦИЯ** 

СОЛИДАРНОСТИ

никозия, 19. (ТАСС). Здесь

сегодня открылась международная конференция солидарности с Республикой Кипр, созванная

под эгидой Международного со-

вета по продолжению действий и связям Всемирного конгресса

В работе конференции участвуют делегации свыше 30 стран

мира и 15 международных орга-

низаций. Среди них советская делегация во главе с членом

продолжается

Министр экономики Аргентины Селестино Родриго подал в от-

ставку. В опубликованном здесь

официальном сообщении говорит-

ся, что это решение принято «с

целью дять президенту страны

Марии Эстеле Мартинес де Пе-

рон возможность обеспечить сво-боду действий при окончатель-ном определении политико-эко-

номического курса страны в бли-

С. Родриго проводил так назы-

ваемую «жесткую экономиче-

скую программу». Она осуществ-лялась в интересах крупных монополий и была направлена

на то, чтобы переложить на плечи трупящихся тяготы, вызван-

Как известно, на своем посту

жайшем будущем».

БУЭНОС-АЙРЕС, 19. (ТАСС).

Президиума Верховного

СССР Р. Гамзатовым.

Борь

миролюбивых сил.

Юрий ЦАПЛИН.

содружества.

вкциями.

вляют в ряде государств этого

ной Европе и Америке.

сотрудничества

развитию африканских стран.

**Виканского** 

документов — политиче декларации и рабочей

олитической и экономической

го единства,

шем уровне.

KOMMEHTATOPA

# дународная информация корреспонденты правды и тасс передают

социализма

Трудящиеся ГДР требуют иммедленно освободить из тюремных застеннов Генерального секретаря Компартии Чили Лунса Корвалана.

С гневным осуждением элодеяний кунты, с горячим призывом добиться освобождения мужественного чилийского патриота выступил ветеран антифашистского движения. выдающийся певец, лауреат международной Ленинской премин «За укрепление мира между народами» Эрист Буш. На слова поэта Г. Калау он написал песню под названием: «Спасти Луиса Корвалана». Песня, воспевающая подвиг чилийских коммунистов, пронизана верой в торжество их правого дела. «Как бы враг ни осквернял завоеваний народа, новый день аля Чили настанет!»-поется в

Ю. ВОРОНОВ.

София

Каждый час с конвейера мового завода безалноголь-ных напитнов в Софии бу-дет сходить около ста ты-сяч бутылон.

Строительство этого самого крупного в стране предприятия такого типа завершается С вступлением его в строй в Болгария уже в нынешнем году ости водинения обичения производство прохладительных напитков. Разнообразней станет их ассортимент - лимонные, ананасовые, персиковые, мандариновые и другие вапитки будут производиться в обычных и в «семейных»-литро вых бутылках.

- Новое предприятие сможет полностью удовлетворить потребности жителей столицы в безалкогольных газированных напитках,- говорит аяректор завода Тончо Михайподчеркнуть ов.-Следует также, продолжает директор,-что качество продукцив нового завода будет выше, чем у продукции других предприятий такого рода.

Л. КРАЙНОВ.

На промышленных предприятиях провинции общения пленине по-пугодие внедрено 4.600 тех-ничесних новшеств.

Они позволили механизиро вать трудоемкие процессы на шахтах, облегчить работу в цехах с вредными условиями труда.

На Кансонском сталелетей ном комбинате, Сунчконском заводе минеральных удобрений и Кансонском химическом заводе устанавливается диставционное управление произвол процессами, шире ственными применяется автоматическое оборудование. Благодаря внелрению технических новинок вдот отоге вешкоем атки вс сэкономлено около 1 миллиона рабочих часов, 1.300 тонн стали, 9.900 тони угля и около полутора миллионов киловаттчасов электроэнергии.

Прогрессивная индийская пе придает большое значе-

ние правительственным мерам,

которые предусматривают уп-разднение системы отработок

за долги. В одном из своих не-

давних выступлений премьер-ми-

нистр назвала эту систему вар-

варской и объявила незаконными

контракты и соглашения, кото-

рые делают возможным суще-

ствование такой принудительной

формы труда. Трудовые обязательства по

долгам, пишет в передовой статье близкая к правительству

газета «Нэшнл геральд», - это

замаскированное название экс-

плуатации сельской бедноты. Та-

кая форма принудительного труда в отработку за долги, не-

смотря на то, что она запреще-

на законом, до сих пор практи-

куется в отдельных районах

з. ключиков.

храняется сложная обстановка, вызванная политическим кризисом, порожденным выходом из представителей социалистической и народно-демократической партий. Поздно вечером 18 июля в президентском дворце Белем соционного совета с руководителями коммунистической и социалистической партий и «Интерсиндикала». На встрече присутствовали президент республики Кошта Гомеш, премьер-министр В. Гонсалвиш, командующий силами КОПКОН (оперативное командование на континенте)

В Португалии по-прежнему со-

По окончании встречи член Революционного совета капитан В. Лоуренсу заявил журналистам, что она преследовала цель «разблокировать» обстановку устойчивости и ожидания, «обстановку кризиса».

В местной печати появились сообщения о том, что лидеры соцпартии собирались использовать митинги своих сторонников в Порту и других городах для организации массового «похода» на Лиссабон.

В то же время в ряде мест произошли серьезные инциденты: в Порту на проспекте Свободы были подожжены павильоны Португальского демократическостической молодежи, в городе Авейро группы провокаторов организовали настоящую осаду помещения местной организации

В столь тревожной обстановке на дорогах в районах Порту и Лиссабона местное население начало строить баррикалы и контрольные заграждения, чтобы помешать продвижению к этим городам контрреволюционных сил. В этих условиях КОПКОН опубликовало коммюнике, в котором подчеркивается, что планируемый поход на Лиссабон явится «провокацией реакционных и контрреволюционных сил, заинтересованных в прямых столкновени-

разногласия между партиями, говорится в заявлении КОПКОН, **«все мы должны объединиться**, чтобы единым фронтом выступить против общего противникареакционных сил, которые служат целям империалистов, заин тересованных в приостановке ре-

волюционного процесса». Опубликовано также заявление «Интерсиндикала». Единый профцентр страны призвал тру дящихся участвовать в деятель ности контрольных постов, созланных силами КОПКОН, активно помогать вооруженным силам в выполнении их задач, что явится эффективной форукрепления единства народа и ДВС.

В городе Порту прошла многотысячная демонстрация в полдержку единства народа и Движения вооруженных сил, решения ассамблеи ДВС о создании в стране общенародных организации. В Лиссабоне состоялся митинг Союза коммунистической молодежи, на котором выступил Генеральный секретарь ПКП А. Куньял. Он говорил о необходимости упрочения союза народных масс и Движения вооружен ных сил. Реакция, подчеркнуя А. Куньял, проводит крупное наступление, цель которого добиться поворота португальской политики, создать правое правительство, что привело бы к изменению политического курса страны.

Газеты публикуют заявление Португальской компартии относительно планов «похода» реакции на Лиссабон. В нынешний, «опасный для революции час» компартия призывает рабочий класс, всех трудящихся, молодежь, народные массы, всех революционеров независимо от их политических взглядов к объединению и мобилизации своих рядов, укреплению союза с ДВС, чтобы сорвать авантюру, правленную против португальской революции.

В. СЕДЫХ.

## Сан-Хосе: OCTPЫЕ ДИСКУССИИ

РЕЩЕНО ЗАКОНОМ

Орисса, Карнатак, Рад-

жастхан, Андхра-Прадеш, Вихар,

В другой статье та же газета

на основании материалов офици-

альных обследований показыва-

ет, что жертвой сустемы прину-

дительного труда является в ос-

новном беднота из отсталых пле-мен и каст. И котя в разных

районах страны имеются разли-

чия в действии этой системы.

суть ее везде одна: принуди-

тельный труд, на который быва-

ют обречены порой многие по-

сти Индии подготовило сове-

щание министров труда штатов,

на котором, в частности, будут

рассмотрены практические меры

по ликвидации столь бесчеловечной системы. В этой связи газе-

та «Пэтриот» рекомендует ис-

Министерство труда и занято-

коления сельских тружеников.

Тамилнаду.

В коста-риканской столице продолжает работу чрезвычайная сессия Организации американских государств (ОАГ), посвященная пересмотру Tak называемого межамериканского договора о взаимной помощи, - пакта, сколоченного в западном полушарии еще в 1947 году. Знаменательно, что развитие и укрепление процесса разрядки международной напряженности нашло свое выражение и в изменениях, которые намереваются внести в текст договора ряд стран - членов ОАГ. собравшихся в Сан-Хосе. Так. в олобренном первом лункте применение силы или угрозы применения силы отвергаются как средство решения спорных вопросов между государствами. По мнению политических наблюдателей, основные дебаты разгорятся позднее, когда сессия ОАГ приступит к обсуждению поправок, касающихся вопросов «применения коллективных военных санкций в случае агрессии». Группа стран внесла поправку в текст договора Рисде-Жанейро, в которой указывается, что «подписавшие соглашение страны признают, что для поддержания мира и безопасности на континенте должна быть гарантирована также полкаждого государства». Многие латиноамериканские страны настаивают на включении в текст договора нового пункта, где говорилось бы, что договор не должен затрагивать принципы невмешательства и права каждого государства свободно избирать свою политическую, экономическую и социальную систему

Большинство делегатов подагает, что любой пересмотренный договора не будет иметь смысла без окончательного решения «кубинского вопроса». Признание недействительными санкций против Кубы, принятых ОАГ под нажимом США в 1964 году, имеет принципиальное значение для многих стран конти нента, которые выступают ва «политический плюрализм» вну-

Л. МАКСИМЕНКО.

разработанный

пользовать в качестве образца

правительством штата Керала.

ства Кералы принудительный

труд в отработку за долги за-

прещается и одновременно от-

меняются соответствующие обя-

вательства по всем ранее взятым

Упразднению системы прину

дительного труда будут способ-

ствовать предусмотренные пра-

вительственной программой от-

срочки по выплате задолженно-

сти сельской бедноты. Однако.

по мнению газеты «Нэшил ге-

ральд», чтобы быстро и эффек-

тивно решить эту важную про-блему, указанные меры следует

дополнить предоставлением сельской бедноте правительст-

венных кредитов. О. КИЦЕНКО.

По законопроекту правитель

законопроект,

займам.

## Вести из стран Лиссовон: Народ начеку женева: ПЕРЕДАВАЯ ЭСТАФЕТУ ХЕЛЬСИНКИ

Заключительные заседания координационного

 Утвержден регламент работы третьего этапа общеевропейского совещания 🔷 Делегаты выражают удовлетворен-

ность принятыми решениями

Чувство приподнятости, всегда сопутствующее заключительным усилиям крупных международных форумов, царит в последние дни в залах, где заседают органы Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе. Напряженный темп работы делегаций 35 стран, готовящих в Женеве проекты документов для третьего этапа и

его регламент, приносит свои плоды. На вчерашнем заседании координацион ного комитета, перешедшем в новые сутки закончившемся сегодня в три часа утра, было принято решение, подтверждающ что завершающий этап Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе на высшем уровне начнется 30 июля. Данное шение означает окончательность и безусловность июльской даты хельсинкской встречи. Когда удар председательского молотка зафиксировал единогласие всех делегаций, в зале вспыхнули аплодисменты.

— Подведена черта под многотрудной, фундаментальной работой, - заявил в бе-

седе с вашим корреспондентом глава деле гании Польши Мариан Лобросельский. - Ее значение для будущего Европы, для мирного развития на континенте трудно переоценить. В залах Женевы дипломаты социалистических стран сообща воплощали в жизнь мирную стратегию своего социального строя, стратегию безопасности и сотрудничества народов. Сейчас плоды трудных, но созидательных по своему характерассмотрение политиков и государственных деятелей высшего ранга. Это приносит особое удоалетворение, ибо гарантирует принципиальное и деловое выполнение детально разработанных мер по безопасности и сотрудничеству государств в разнообразных сферах.

— Высший уровень заключительного этапа. — сказал нам глава делегации Исландии Эйнар Бенедиктссон, - лучшее предвнаменование для мирного будущего Европы. Для исландиев представляет исключипейское совещание собрало «под одной крышей» для важного разговора как большие, так и малые государства, наделило их равными правами. Наша делегация при этом не забывала и о равной ответственности для всех, всячески содействуя продвижению совещания вперед. В эти дни рабочие органы второго этапа

заканчивали регистрацию немногих оставшихся еще открытыми вопросов. Сегодня утром вторая комиссия передала на утверждение координационному комитету текст заключительного документа о сотрудничестве в области экономики, начки и техники и окружающей среды. В документе согласовано важное положение о благотворном влиянии на развитие торговли применения режима наибольшего благоприятствования. Координационный комитет утвердил проект заключительного акта третьего этапа совещания, зарегистрировал документ по Средиземноморью.

Сегодня на продолжавшихся до вечера заседаниях первой и второй подкомиссий дело подошло к полному завершению работы над основным политическим документом совещания и над документом о мерах военной разрядки.

и. мельников.

### Панорама событий

#### Канада: УСПЕХ СОВЕТСКОГО ПАВИЛЬОНА

Международная выставка в продолжает свою работу.

Как никогда, оживленно в эти дни в советском павильоне. Особый интерес канадцев и иностранных туристов вызывает раздел, посвященный показу достижений Советского Союза в ос воении космоса.

Три тысячи экспонатов, прекрасно оформленные фотовыставки, посвященные мирной политике СССР и 30-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне, специальный раздел, рассказывающий развитии национальных республик нашей страны на примере Грузинской ССР, воссоздают убедительную картину замечательных достижений советского народа.

#### Танзания: ПОДГОТОВКА BHFOPAM Президент Танзании Джулиус

Ньерере издал указ о роспуске национального собрания связи с предстоящими всеобщими выборами, которые натября этого года.

В ходе выборов танзанийцы изберут на очередной пятилетний срок президента и новый созаконодательного органа республики. Предыдущие выборы в Танзании были 30 октября

### Норвегия: СТУДЕНТЫ протестуют

Проводят массовую кампанию протеста против роста квартирной платы студенты норвежской столицы.

Недавнее повышение квартплаты особенно тяжело отразилось на тысячах учащихся высших учебных заведений, живущих в студенческом городке на окраи-Осло. Теперь 1.300 студентов находятся под угрозой выселе-

Борьба студентов против повышения квартплаты пользуется поддержкой норвежской общественности.

(По сообщениям корреспондентов «Правды» Н. Брагина, Ю. Кузнецова и ТАСС за 19 июля).

## **Аддис-Абеба:** Решимость Африки

В столице Уганды Кампале начала работать 25-я сессия совета министров ОАЕ. Главная цель работы совещания - подготовить повестку дня и проекты решений для 12-й ассамблеи глав государств и правительств стран-членов ОАЕ, которая откроется в Кампале 28 июля.

Главные темы дискуссий на ассамблее - это проблемы деколонизации Южной Африки и борьбы с расистскими режимами, ситуация в Анголе, расширение афро-арабского сотрудничества, выработка согласованной программы африканских стран к предстоящей всемирной конференции по сырьевым материалам и ряд других.

Открывая сессию совета мипрезидент Уганлы нистров, деров усилить борьбу с расистскими режимами Претории Солсбери. Он охарактеризовал политику «лиалога» независимой Африки с ЮАР и Родезией, провозглашенную Форстером и поллерживаемую некоторыми консервативными африканскими политиками, как попытку подорвать единство африканских

государств. Президент Уганды потребовал усиления экономической блокады ЮАР и исклюнения ее из Организации Объе-

стоящая ассамблея глав государств широко освещаются комментируются африканской В передовой прессой. риопская газета «Эфиопиэн геральд» пишет, что Африка должна закалить свое единство конкретными действиями, направленными на полное освобождение континента и на создание лучших условий жизни для африканских народов.

в. коровиков.

## ОПАСНЫЙ РЕЦИДИВ

На международные темы-

Хорошо известно, что правящая в ФРГ социал-либеральная коалиция не пользуется популярностью в кругах правооппозиционного блока. политика, в особенно те ее компоненты, которые выдер жаны в духе процессов разрядки, подвергается фронтальным атакам ХДС/ХСС как в парламенте, так и в реакционной прессе. Достается и деятелям правительства. Но недаром говорится, что нет пра вил без исключения. Отвергая. например, государственный бюджет в пелом, ХДС/ХСС голосуют в бундестаге за его военные статьи. А что касает ся министра обороны ФРГ Г. Лебера, то реакционная оппозиция, в рядах которой дирижируют закоренелые противники разрядки, как видно, не прочь заиметь его в качестве союзника.

В эти дни из ее рядов в ад-рес Лебера звучат лест-ные похвалы и аплодисменты. Фракция ХДС/ХСС, как подтвердил ее представитель по военным вопросам депутат М. Вернер, приветствует заявление министра о том, что в определенной ситуации НАТО должна быть готова первой

применить атомное оружие. В самой постановке этого вопроса Г. Лебер не оригинален. По существу он повторяет те заявления, которые снискали в последнее время печальную известность главе Пентагона Шлесинджеру. Возможно, это входит в ритуской солидарности». Однако Лебер привносит в это и собственную, довольно воинственную ноту.

Воинственные заявления понадобились ему, оказывается, для того, ∢чтобы никто не рассчитывать на возможность военного успеха в сражении против нас>. А вот его комментарий к выраженной готовности применять ной готовности применять атомное оружие: «Это должен знать тот, кто обдумывает, нападать на нас или не нападать». Министр говорил это по гессенскому радио 13 июля. Несколькими днями раньше он похвалялся силой НАТО и провозглашал со страниц шпрингеровского рупора «Ди вельт»: «НАТО должна в непрерывном процессе постоянно гарантировать дееспособность ядерных вооруженных сил и соответствие планов их применения программам сдерживания и обороны».

Может показаться, что время обощло стороной боннский холм Хартхое, где возведен современный комплекс министерства обороны ФРГ. В микромире этого редута словно не ведают о договорах, которые существуют между ФРГ и социалистическими странаи предусматривают, в частности, обязательства нерушимости границ применении силы. Там будто в не слышали о том, что госу-дарства Европы находятся сейчас на пороге заключительной фазы общеевропейского совещания, призванного утвердить принципы мира и добрососедского сотрудничества на нашем континенте.

Конечно, наивно предполагать, что господин Лебер столь уж не информирован. Кстати, в бытность министром транспорта этот социал-лемократический деятель умел произносить совсем другие речив пользу разрядки и добросо-седства. Но теперь у него дру-гая служба. Тем, кто причастен к военщине НАТО, очевидно, нужна атмосфера недоверия, подозрительности, напряженности. Они, видимо, полагают, что так легче оправдать требования об увеличении военых ассигнований, говку вооружений, ядерные амби-ции, не изжитые еще, судя по всему, в иных кругах ФРГ. Вот почему Лебер становится на путь измышлений, запуги-вая свой народ выдумками о том, будто кто-то «обдумыва-ет», нападать ли на ФРГ или нет, и распространяясь о возможности атомного удара в Европе, которая хочет, может и должна стать континентом прочной безопасности и всестороннего мирного сотрудниче-

Понятно, что выне у пропаганды в духе ∢холодной войны» возможности уже не те. «Встает вопрос, должны ли мы брать слово в военной области, к которой нам закрыли доступ, по соображениям недоверия, — разумно размышляет боннская газета «Генераль-анцайгер». вые действия ФРГ в этой области носят проблематичный характер». Газета предупреждает, что это может лишь возродить подозрения о стремлении бундесвера к опасному

Высказывания Г. Лебера вызвали резкий протест в социалдемократических кругах. Председатель организации «Молодые социалисты» Х. Вичорек-Пойль назвала эти планы ∢опасными и необдуманными». Обвинив Лебера в том, что ов сторонник **∢стратегии** ограниченной втомной войны», лилер молодых социалистов подчеркнула, что такого рода высказывания ∢полностью противоречат интересам обеспечения безопас- Янинининининымининининини

В свою очерель близка

Заявления Г. Лебера идут явно наперекор ведущим тенденциям современного международного развития и заслу живают только решительного осуждения. В этом плане показательна и отповедь Леберу со стороны широких кругов общественности и печати в са-мой ФРГ. Она показывает, что люди доброй воли в этой стране рассмотрели опасную суть заявлений Лебера, расценивая их как рецидив пропаганды и политики прошлого, противоречащий коренным ин тересам народа ФРГ в делу беспечения прочного мира і Европе. Е. ГРИГОРЬЕВ.

### диненных Наций. Начало работы сессии и пред-

### повложения в наиболее важные промышленные проекты.

оружию. выступает как ности населения ФРГ».

циал-демократам газета «Нойе нал-демократам газета «поис Рейн-цайтунг», осуждая Ле-бера за его высказывания, недоумевает, ∢почему имен-но сейчас вновь затраги-вается проблема использования ядерного оружия. Зачем это делается, и притом тогда, когда все усилия, и доволь-но большие, как свидетель-ствует Совещание по безопасности и сотрудничеству в Европе, направлены на то чтобы укрепить мир во всем миреъ.

Подчеркнув, что ФРГ никто не угрожает, заместитель Председателя ГКП Г. Готье заявил, что выступление Лебера ∢вызывает протест всех демократов, всех, кто стремится к миру и разрядке».

#### АГЕНТСТВА АДН СООБЩЕНИЕ БЕРЛИН, 19. (ТАСС). Как ны ГДР, в результате которого сенату Западного Берлина ре-

сообщает агентство АДН, вчера на государственной границе ГДР в районе Потсдама с территории Западного Берлина было совершено вооруженное нападение на служащих пограничной охраодин человек был тяжело ранен. Участники нападения скрылись в Западном Берлине.

Италии за первые 6 месяцев

этого года по сравнению с тем

инцидентом МИД ГДР заявил

шительный протест и потребовал принять необходимые меры к недопущению подобных пре-В связи с этим пограничным ступлений, а также к задержанию и наказанию виновных.

ные безудержным ростом цен и инфляцией. Именно экономичефонлом и осуществлялась мини-страми Хосе Лопесом Регой и Селестино Родриго, указывалось в опубликованном недавно заявлении исполкома ЦК Компартии Аргентины, привела к кризису.

ская политика, которая диктова-лась Международным валютным

◆ ПЕРВАЯ ПРЕМИЯ •30потой слон города Катания» вручена в Италии всесоюзному акционерному обществу •Интурист ва серию плакатов, рекламирующих туристи ческие поездки в СССР. «Интурист» принямал участие в международной выставке ту-

высказался

премьер-министр этой страны Абдул Разан, выпоследние 12 месяцев рекордного уровня —26,1 процента. ◆ ОБАНКРОТИЛОСЬ в Голступая на обеде, организован-ном малайской торговой палатой штата Келантан.

ф СОКРАТИЛОСЬ ПРОИЗВОДСТВО АВТОМОБИЛЕЙ в

ландии за шесть месяцев те-кущего года 1.600 предприятий. Это на 10 процентов превышает общее число бан-кротств, объявленных в пер-

вой половине прошлого года.

ф ДЕВАЛЬВИРОВАНО чилийское эскудо. Новый курс установлен на уровне 6.000 эсдоллар. Прежний курс был 5.800 эскудо за доллар.

Ф ОБИЛЬНЫЕ СНЕГОПАДЫ обрушились на многие районы Аргентины. В результате векоторые поселки оказа-

лись изолированными от внешнего мира. От холода погода для Аргентины-явление

чрезвычайно редкое. ТАСС-Рейтер.



## В объективе-Париж

Фантастические «монстры», скульптуры с башен древнего Собора Парижской богоматери, не первый век смотрят на французскую столицу. В последнее время панорама Парижа меняется быстро, особенно на окраинах, где растут небоскребы. Но в центре, над Сеной, все еще доминирует силуэт Эйфелево башни. Парижские бульвары —свидетели не только минувшего.

дящихся в защиту своих прав. А на Монмартрском холме, Фото специального корреспондента «Правды» Р. Пучкова и ТАСС.



Сегодня они становятся ареной многолюдных демонстраций трузнаменитой площади Тертр.-- царство художников. Здесь на ваших глазах рождается и типичный парижский пейзаж, и портрет...

## СКОРО ФИНИІ

Наш специальный корреспондент передает из Центра управления полетом =

Очередной день на орбите «Салюта-4» начался с того. что экипажу сообщили о предстоящем разговоре с А. Леоновым в В. Кубасовым. - «Салют» и «Союз-19» проходят сейчас над территорией Советского Союза, — сказал оператор Центра. — Расстояние между ними около 700 километров...

П. Климук и В. Севастья-нов поздравили своих друзей с успешным ходом эксперимента, высоко оценили мастерство советского и американского экипажей при стыковке Спасибо. - ответил Леонов. - Вы уже долгожители в космосе, но вам осталось недолго работать на станции, так что скоро увидимся на

B bl C T A B K H

Посвящается

Микеланджело

зее изобразительных искусств имени А. С. Пушкина

открылась итальянская вы-

ставка, посвященная 500-ле-

тию со дня рождения Ми-

желанджело - гениального

скульптора, живописца и

Но безусловным центром

выставки, ее украшением ста-

ла подлинная работа Микел-

анджело: в Москву из Фло-

рентийской национальной гале-

реи привезен «Брут», изваян-

Образ Брута, политического

деятеля древнего Рима, тира-

ноборца и оратора, не раз

вдохновлял художников, поэ-

тов, литераторов. По словам

Плутарха, «даже враги, нена-

видевшие его за убийство Це-

заря, все, что было в загово-

ре возвышенного и благород

ного, относили на счет Бру-

По-видимому, Микеландже-по начал работать над этой

скульптурой в 1539 году. Однако историки искусств спра-

ведливо отмечают, что это

произведение было вдохнов-

лено не столько историей

древнего Рима, сколько насы-

щенной бурными событиями

эпохой, в которую жил худож-

ник. Тиран Флоренции Алес-

сандро Медичи пал от кинжала

Лоренцино, в котором совре-

менники видели второго Брута. Во Флоренции вспыхнула

революция, и художник, в си-

лу радикализма своих убеждений, оказывается вовлеченным

Вот почему в образе Брута,

созданном Микеланджело, нет

портретного сходства с изве-

стными изображениями рим-лянина. Он вобрал в себя чер-

ты реального человеческого

характера того времени, в ко-

Художник изобразил полити-

ческого деятеля, главная чер-

та которого — целеустремлен-

Улыбка художника

— Пока не состыкуемся, обедать не пойдем.

ность, готовность к подвигу.

жил Микеланджело.

Д. МИХАПЛОВ.

в гущу ее событий.

архитектора.

ный из мрамора.

В. Севастьянов добавил, что они с Климуком внимательно следили за тем, как экипаж «Союза» ремонтировал телевизионную систему.

- Мы также занимались профилактическим ремонтом, восстанавливали некоторые приборы на борту «Салюбольшая, дел много. Сейчас у нас все в порядке...

- Если еще что надо чинить, к нам везите, поможем, — пошутил Леонов.

Экипажу «Салюта» в эти дни пришлось настроить на максимальный режим систему терморегулирования, чтобы понизить температуру на борту станции. Дело в том, что в течение нескольких суток ее

орбита проходила по дневной стороне, и станция в ∢тень> Земли не попадала. Естественно, она нагревалась более интенсивно. Начался завершающий период работы на «Салюте», продолжающейся уже почти два месяца.

- С каким научным багажом вернутся космонавты на Землю? - спросили журналисты К. П. Феоктистова.

Отвечая нам, Константин Петрович сказал, что новые результаты получены, в частности, в области астрофизики. Космонавты доставят около 600 спектрограмм различных областей Солнца. Сделаны записи рентгеновского излучения от 10 звездных источников. Дважды зафиксированы вспышки источника, который привязывается к звезде - Заключительный этап класса «голубой карлик» в созвездии Скорпион. Прове-

Большие работы выполнены по изучению Земли, ее природных ресурсов. С помощью нескольких фотоаппаратов в различных диапазонах спектра, условно говоря, в различных цветах, сфотографирова-но около 8,5 миллиона квадратных километров территории нашей страны. Эти исследования важны для разработметодов оперативного контроля за природными ресурсами, метеорологическими процессами, атмосферными

дены наблюдения так назы-

ваемых переменных звезд.

Ряд важных экспериментов проведен в области медицины. Они. в частности, дадут дополнительные сведения о том, насколько жесткими должны быть ограничения в отношездоровья людей, которые участвуют в космических

полета ∢Салюта>, — сказал К. П. Феоктистов, — совпал с экспериментом по программе «Союз — Аполлон». Сейчас ведется управление одновременно тремя обитаемыми космическими объектами из менно трех центров, расположенных в разных точках планеты. Это очень сложный эксперимент, осуществляемый впервые в истории космонавтики. Он, сомненно, представляет собой новый большой шаг в развитии космических полетов, в укреплении сотрудничества советских и американских ученых и космонавтов.

в. смирнов.



Говорят участники и гости фестиваля

Ли Тхай БАО Кинорежиссер и сценарист, дирентор Ханойской студии донументальных фильмов (ДРВ)

— Особый тон всему Московскому фестивалю задало его торжественное открытие, на котором было зачитано приветст-Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева. В нем определены основные тенразвития современного прогрессивного кино, полчеркнуто, что высокий долг деятелей киноискусства — раскрывать величие идеалов, вдохновляющих героических борцов против фашизма и милитаризма. Эти слова особенно близки нам, кинематографистам Вьетнама.

Ежегодно в нашей стране выходит в прокат более сорока выпусков кинохроники, более сорока документальных и научно-популярных фильмов. К тридцатитетию вьетнамской которое булет праздноваться 2 сентября 1975 года, мы готовим обширную программу короткометражных фильмов, посвященную истории революционного национально-освободительного движения в стране.

Дин РИД Антер (США)

 Мне довелось участвовать в Московском кинофестивале четыре года назад. Времени прошло немного, а Москва стала еще лучше, наряднее.

Московский международный кинофестиваль, на мой взгляд, самый важный из тех, что про-водится в наши дни. Здесь демонстрируются произведения серьезные, побуждающие к раз-

В день, когда я прибыл на фестиваль, стартовал советский космический корабль «Союз», чтобы встретиться с моими соотечественниками в космосе Значение этого события трудно переоценить. Встречаясь друг с другом на эемле и в космосе, мы делаем общее дело.

> Мария Изабель **ЛОПЕРЕНА** Глава венесуэльской киноделегации

 Прекрасно организованный, дающий широкие возможности для знакомства с современно прогрессивной кинематографией мира, Московский кинофестиваль чрезвычайно важен и ценен для нас, венесуэльцев, в наших усилиях по развитию молодого на-

Наши кинематографисты сосредоточивают свои усилия в области производства картин, отвечающих интересам социального прогресса.

Общение с советскими колле гами, знакомство с богатейшим опытом, накопленным советски ми кинематографистами, расширение творческих контактов все эти возможности предоставляет Московский кинофестиваль Думается, что наши контакты. наши связи будут расширяться и углубляться. 0

РАДУШНО встретили участ-ников иннофестиваля на студии «Мосфильм». Иностран-ные гости познакомились с но-выми работами коллег, посмот-рели нонцерт русской песни и пляски. На с н и м к е: у тради-шмонного самовара. Фото А. Назаренно.

## Премия

«Слава труду!»

УФА, 19. (Внештатный корр. «Правды» Я. Хусаи-нов). Здесь стало известно имя лауреата премии «Слава труду!» Уфимского мото-ростроительного завода. Почетное звание присуждено комплексной творческой бригаде, руководимой глав ным энергетиком предприя тия заслуженным рациона-лизатором РСФСР Д. В. Солодовченко,

Коллектие внедрил в цехах около 400 тиристорных уст ройств, которые заменили до-рогостоящие и устаревшие ламповые схемы и оборудование. Разработки новаторов, установленные на плавильных печах, станках и агрегатах, надежны в работе, компактны и намного уменьшают потребление электрической энергии,

### Строителям **BAMa**

НИЖНЕУДИНСК, 19. Нынешней осенью Нижнечаин ский завод зданий контейнерного типа даст первую продукцию для строителей Байкало-Амурской рали.

- Из трех контейнеров можно собрать домик,-- рассказы вает директор строящегося завода Г. В. Ключник. -- Его жилая площадь - 27 квадратных метров. Две комнаты и бытовой блок - к услугам семьи строителя. Из контейнеров можно собрать четырехкваргирный домик, общежитие на 24 места, детский сад или яс-ли на 25 ребят, начальную школу на 40 учащихся, столо-BVIO HA DETEMBEST MEET, MAIA зин. Домики «морозоустойчи вы», в них тепло, если за окном даже минус 60 градусов. Завод будет выпускать в год 15 тысяч контейнеров.

В. КАРНАУХОВ.

#### Училищуполвека

КАЛИНИН, 19. (Внештат ный корр. «Правды» А. Егоров). Ветераны Калининско го ордена Ленина вагоно строительного завода имени М. И. Калинина в праздничной обстановке вручили заводские пропуска выпуск профессионально технического училища № 6

Училищу исполняется нынче 50 лет. Каждый четвертый рабочий на заводе - его воспитанник. Среди выпускников три Героя Советского Союза Герой Социалистического Труда, сотни новаторов и коман диров производства. За полвека училище выпустило более десяти тысяч высококвалифи цированных рабочих.

### Копилка цветов

ПЯТИГОРСК (Ставропольский край), 19. (Корр. «Правды» В. Панкратов). Созрели луковицы нарциссов, тюльпанов, лилий: цве товоды Пятигорска сдак их в зеленую копилку, которая уже семь лет существует при местном отделе нии Общества охраны при-

Количество цветников в горов постоянно растет. Яркие клумбы появились у многих школ, в парке «Победа», на аппект санаториев. Выполняются заявки цветоводов других городов. За первое полугодие из Пятигорска отправлены посылки в пятьдесят городов.

роды.

### Руками умельцев

ТАЛЛИН, 19. (Корр. «Правды» И. Рейди). В павильоне на Певческом поле проходит выставка самодеятельных художников.

Больше всего работ из текстиля. И это не случайно — при домах культуры и в клубах республики работают кружки рукоделия, возглавляемые квалифицированными специалистами. Художественным совершенством отличаются многие экспонаты.

коллегия.

СПОРТ

## Футбольное обозрение РАЗНЫЕ ЛИЦА БОМБАРДИРО

произошло в июле. Завершился первый круг емпионата страны, стали известны сопер

ределились команды-финалисты розыгрыша Кубка СССР.

По-прежнему турнирную таблицу первенства уверенно возкиевские динамовцы. Твердость их нынешних позиций во многом обеспечил отличный старт. Впоследствии некоторые команды улучшили игру и добились даже лучшего результата, чем киевляне, но ликвидировать разрыв не сумели.

Сумеют ли? Во многом все решит следующий месяц чемпионата. Сейчас наблюдается некоторый спад в игре киевского «Динамо» после напряженных ответственных игр и травм ряда ведуших футболистов. Но как раз на этом «огнеопасном» отрезке турнира четыре матча лидер проводит на своем поле. А дома, как известно, киевляне играют особенно уверенно. Плотность результатов команд,

расположившихся в таблице вслед за киевским «Динамо», обещает в будущем острую борьбу за призовые места. С одной стороны, это вызывает естественный интерес у любителей футбола, а с другой - свидетельствует о довольно среднем уровне большинства клубов. В конце круга, к примеру, выяснилось, что прошлогодний бронзовый призер «Черноморец», у которого игра в нынешнем сезоне явно не клеилась, набрав 50 процентов возможных очков, всего на два очка отстает от команды, занимающей третье место... Матчи первого круга дали оп-

ределенную пищу для размышлений. В частности, можно заметить, что лучшими бомбардирами в своих клубах стали Колотов (киевское «Динамо»), Соколовский («Шахтер»), Андреасян («Арарат»), Ловчев («Спартак»)... Все они полузащитники, лавоы завоевывают они, а не нападающие.

В последнее время весьма популярным стало такое выражение, как «тотальный футбол». Он препполагает общность усилий, всесторонность мастерства игроков, их высокую физическую подготовку. И если с этих позирассматривать игру наших команд, то надо сказать, что многие из них как раз и стремятся лействовать по-современному. Не всегда еще все им удается, такое стремление похвально. Возьмем, в примеру, «Ара-

рат». На скамейке запасных у него оказались вроде бы признанные авторитеты - Иштоян и Казарян. Играя в стиле класси-ческих крайних нападающих каждый по своему «желобку», они в какой-то момент не уловили новых веяний в футболе, и вынуждены были уступить места молодым Петросяну и Оганесяну — футболистам более разносторонним. Отказ «Араракрайних нападаюших не означает отказа от фланговых атак. Ереванцы проводят их ничуть не меньше, чем раньше, а участвуют в них игроки различных линий — полузащитники и защитники, что таит для соперника много неожиданностей.

Общность усилий команды в атаке и обороне, всесторонность мастерства футболистов опрелеляют ныне класс игры модействие и взаимозаменяемость нападающих и игроков средней линии, их умение остро и результативно атаковать помогают лелу.

Успехи донецкого «Шахтера», олного из нынешних лидеров. объясняются как раз этим обстоятельством. Если раньше, допустим, заранее было известно, что главная ударная сила командыцентрофорвард Старухин, ныне у соперников «разбегаются глаза», так как не известно, кому уделять особое внимание. И нападающий Васин, и полузашитники Соколовский, Дудинский, Сафонов всегда нацелены на ворота.

Киевляне в этом плане ушлу еще дальше. У них сейчас не тралиционная шестерка атакующих, а восьмерка, в которую входят крайние защитники Трошкин и Матвиенко, чувствующие себя в нападении, как рыба в воде. Причем все восемь атакующих — футболисты сокого класса. В этом сила киевской команды, ее преимущество перед другими.

С другой стороны, не совсем удачная, к примеру, игра мо-СКОВСКОГО «Линамо» — лидера столичных команд по итогам круга — объясняется прежде всего недостаточной квалификацией игроков средней линии и невыразительными действиями защитников в атаке.

лия-Пень металлурга». Бесела

Еще более характерный пример с ЦСКА. Полузащитники этого клуба за весь первый круг не забили ни одного гола. Может ли при таком положении команрассчитывать на какие-то

серьезные достижения? Если уж зашел разговор о московских командах, то надо заметить, что они пока занимают весьма скромные места в турнирной таблице. Плохо выступают также «Зенит» и стовский СКА. Не пора ли Москвы Спорткомитетам РСФСР серьезно разобраться в неудачах этих коллективов?

Список снайперов чемпионата после пеового круга возглавили Колотов, Копейкин и Кипиани. На их счету по 8 мячей. Показатель для лучшего бомбардира в середине первенства, прямо скажем, скромный. Известно, что в Европе

годно определяется самый мет-

кий футболист, которому вручается так называемая «Золотая бутса». Недавно стало ясным, что ее новым владельцем будет румын Георгеску из бухарест-ского «Динамо», забивший 33 гола. Хотелось бы обратить особое внимание, что он по своему амплуа не нападающий, а атакующий полузащитник. Наш Блохин в лучших бомбардиров списке с 20 голами, забитыми в чемпионате, делит прошлом 12-17-е места. Как видно, пока приходится лишь мечтать о том, когда советский футболист за-

владеет желанным призом.
В очень напряженной борьбе в этом году проходят матчи на Кубок СССР. Финалисты этого турнира — «Арарат» и «Заря» явились в минувшую среду. Несомненно, что в финал Кубка СССР вышли соперники, достойные друг друга. Оба клу-ба недавно были чемпионами страны: «Заря» — в 1972 году, а «Арарат» - в следующем сезоне. Победитель матча между ними станет участником розыгрыша Кубка кубков и уже в сентябре вступит в этот турнир. Так что цена Кубка СССР в этом году повысилась, и финал 9 августа обещает быть интерес-

О. КУЧЕРЕНКО. Футбольный обозреватель газеты «Советский спорт» 

13.10 - «Подмосковные встре-

### ПОДЕЛИЛИ ЛАВРЫ VI Спартакиада Турищева, хотя и получила

За всю историю спартаниад народов СССР такого еще не бывало. Двенадцать стартов в течение трех дней не смогли рассудить спортсменок, оспаривавших звание абсолютной чемпионки в гимнастическом многоборье. И, как уже сообщалось, арбитрам пришлось признать победительницами двоих: студенток из Гродно и Чимкента Ольгу Корбут и Нэлли Ким. Они поделили лавры, завоевав по золотой медали. А события на помосте ленинградского Дворца спорта

«Юбилейный» развивались так. После командных соревнований судьи разделили пополам сумму баллов каждой спортсменки. И разрыв между лидером - Корбут и соперничающими с ней спортсменками сократился: 38,475 балла у белорусской гимнастки, 38,125у Ким и 38,100 - у абсолютной чемпионки мира и Олимпиалы Л. Туришевой (РСФСР). С таким «багажом» они вновь начали спор. Это предполагало исключительно острое соперничество. И действительно, все 18 спортсменок выступали достойно, но не ко всем было благосклонно спортивное сча-

народов СССР ное мастерство, получили вы-

сокие баллы - по 9,8. Брусья разрушили «триумвират»: Корбут и Ким сумели добиться по 9,6 балла, а вот Турищева отстала на 0,2 балла. На самом коварном снаряде — бревне — соперницы подверглись серьезному испытанию: Корбут, не справившись с волнением, допустила немало погрешностей довольствовалась 9,1 балла. Ее обходит Ким. «заработавшая» 9,6 балла. Исключительные

качества белорусская спортсменка продемонстрировала в вольных упражнениях-заключительном виле программы. Корбут показала неимоверно сложные акробатические элементы, выполнив их, однако, легко и непринужденно, словно играя. Награда не заставила ждать — на табло зажглась пока самая высокая оценка турнира — 9,85. Ким три лидера, показав отточен- балла, и у обеих спортсменок

непложую оценку - 9,6, но в итоге ей досталась только «бронза» — 76,4. Итак, «золото» спартакиады уезжает по двум адресам - в Гродно и Чимкент Вчера вечером 18 сильней ших гимнастов страны разы-грали титул абсолютного чем

пиона в многоборье. Им стал к радости земляков, 17-летний ленинградец Александр Дитя тин-111,15 балла, «серебро»у москвича Виктора Клименко (110,575) и «бронза» — у Федора Кулаксизова (УССР) 110.275. На баскетбольном турнире

Киеве в финальных матчах первой шестерки ленинградць победили латышей — 90:73 москвичи — литовцев—93:60 а грузинские спортсмены вы играли у хозяев площадки бас кетболистов УССР — 71:68.

В Риге прододжаются состя зания шахматистов. Чемпион мира А. Карпов одержал тре тью побелу -- на этот раз в матче с белорусскими спортс менами — над В. Купрейчиком.

о. володин.

### Турнирная орбита

♦ ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. Обладатель двух золотых олимпийских медалей киевлянин Валерий Борзов победил в Стокгольме в международных соревнованиях, пробежав 100 метров за 10.21 сек. Финишировавший на этой дистанции вторым Стив Реддик (США) проиграл ему 0,05 сек.

♦ ВОДНЫЕ ВИДЫ СПОРТА. На стадионе, расположенном на окраине Кали — одного из крупнейших городов Колумбии, состоялось торжественное открытие второго чемпионата мира по плаванию, прыжкам в воду, водному поло и синхронному плаванию. В марш-параде участвовали 697 спортсменов из 39 стран, в том числе и СССР. Как и два года назад на мировом первенстве в Белграде, советские спортсмены выступят во всех номерах программы, кроме синхронного плавания.

◆ ФЕХТОВАНИВ. На чемпионате мира в Будапеште команда советских мастеров сабли завоевала «золото», серебряные награды - у венгерских спортсменов.

ние известия»; 6.30 -

(По сообщениям корр. «Правды» и ТАСС).





Фотоконкурс «Правды»

Эрнст БОРЕР (Швейцария). Перед штурмом вер-

**РЕДАКЦИОННАЯ** 

### — Так и назовем: Союз и Аполлон.



Второй

**ТЕЛЕВИДЕНИЕ** 20 июля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.00—
Новости. 9.15— «На зарядку становисы» (Цв.). 9.30— «Вудильник». (Цв.). 10.00—«Служу Советскому Союзу!» 11.00—
встреча юнкоров телеступии «Орленок» с Героем Советского Союза генерал-полковником И. Хлебниковым. (Цв.). 11.45—
Выступает младшая группа петской хоровой ступии «Дубна». (Цв.). 12.00— «Новости с орбиты». 12.20— Чемпионат мира по фехтованию. 12.30—

СПРАВКИ

орбиты». 12.20— Чемпионат мира по фехтованию. 12.30— «Сельский час». 13.30— Документальный фильм. 13.40— «Репортаж с орбиты». 13.55— (Пв.) «Музыкальный киоск». (Цв.). 14.25— «Сегодия—День метал-лурга» Выступление министра черной металлургии СССР черной металлургии СССР И. Казанца. (Цв.). 14.40— «Де-ти Страны Советов». «Войди в этот мир» Локументальный те-лефильм. (Цв.). 15.20— «Сего-

дня—День металлурга». Весела с министром цветной металлургии СССР П. Ломако. (Цв.) 15.35 — «В часы отпыха». Музыкальная программа и Дню металлурга. 17.00 — «Главный конструктор». Локументальный телефильм. 2-я серия. 18.00 — Новости. 18.15 — «Белый верблюжонок» «Приключения Болека и Лёлека». Мультфильмы. (Цв.). 18.40 — «Клуб кинопутешествий». (Цв.). 19.40 — «На арене — цирк!» (Цв.) 20.00 — «Однажды мир узнал...» Документальный телефильм (Цв.). 21.00 — «Время». 21.30 — Футбол. «Динамо» (К) — «Арарат». 2-й тайм. (Цв.) 22.15 — Концерт американского фольк лорного ансамбля «Кантри мю зик шоу». (Цв.). 23.00 — «Ново сти с орбяты». ги с орбиты». ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.25-Музыкальная программа. «Зренняя почта». (Цв.). 10.50 «Для зас. родители!» 11.20 Камерный концерт. 11.50 — Д

камерный концерт. 11:30 — до-кументальные фильмы к Дню металлурга: «Горячее опробо-вание», «Высокая должность». 12:20 — Для детей, «Козлята и серый воли». Спектакль Туль-ского театра кукол. (Цв.).

13.10 — «Подмосковные встречи». Вечер передовиков социалистического соревнования Восиресенского района Московской области. (IIв.). 14.40 — «В мире животных». (IIв.). 15.40 — «Человек и закон». 16.10 — «Человек и закон». 16.40 — «В побрый путы» (IIв.). 18.20 — «Человек. Земля. Вселенная». (IIв.). 19.15 — Играет лауреат Всесомочного конкурса С. Загурский. (IIв.). 19.40 — «На Спартавиаде народов СССР». Спортивная гимнастика. (IIв.). 20.15 — «Спокойной ночи, малышиі» (IIв.). 20.30 — Реклама. 20.45 — «Горизонт». 21.30 — «Когда песня не кончается». «Когда песня не кончается». Художественный фильм. (Цв.), 22.50 — Московские новости. ПРОГРАММА. ЧЕВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — М. Анчаров «Теория не-вероятности». Фильм-спек-такль Московского драматиче-ского театра имени М. Н. Ермо-ловой. 21.00 — Концерт.

РАДИО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 5.00, 6.00, 8.00, 10.00, 12.00, 15.00, 19.00, 22.00, 23.50 — «Послед-

ние известия»; 6.30 — Радио-журнал «Земля и люди». В вы-пуске: «Илет зерно Причерно-морья»—репортаж с Новоодес-ского жлебоприемного пунк-та Николаевской области; «Си-ла поливного гектара» — рас-сказ председателя колхоза «Со-ветская Россия» Мордовской АССР Я. Шапошникова: «Жи-вет такая девушка» — очерк о шофере совхоза имени Карла Маркса Чимкентской области А. Иноятовой. Маркса Чимкентской области А. Иноятовой.

8.45 — Взрослым о детях. «Цена улыбки». Рассказ журналистки Т. Скобликовой. 9.15 — «С добрым утромі». 10.30 — Для детей. «Лесная газета». 11.00 — «По странам и континентам». 11.15 — Эстрадные миниатюры. 11.30 — «Город в тундре». Радиорассказ А. Ревенко. 12.10 — А. Островский «На вся кого мудреца довольно простоты». Спектакль МХАТ СССР имени М. Горького. Радиопремьера. 15.15 — Концерт по заявкам работиков металлургической промышленности. 16.00 — Для детей. Русская народная сказка «Сивка Бурка». 17.00 — «Юность». 18.00 — Международные обозреватели Иноятовой.

ва «круглым столом». Участвуют: В. Матвеев, Н. Полянов, В. Шрагин, 18.30 — Мелодии друзей. 19.30—Оперетта И. Дунаевского «Дороги к счастью» (монтаж), 21.30 — Играет Востонский симфонический оркестр. 22.30 — Лирические песни советских композиторов. Исполняет Г. Отс. 23.05 — «Юность». Песенный концертлотерся.

третья программа, 9.02 — Н. Крюков — Спортивная сюита. 10.00 — М. Горький «Девушка и смерть». В исполнении В. Качалова. 10.15 — «Музыкальный глобус». 11.00 — Произведения для духового ор-кестра. 11.30— Арии из опер. 12.10— Лирика Н. Хикмета. Читает А. Джигарханян. 12.30— Читает А. Джигарханян. 12.30— Концерт народной музыки. 13.00— «Воскресные концерты». Произведения В. Сметаны, И. Сука, О. Недбала, Л. Яначека, А. Дворжака (запись потрансляции из Пражского зала имени Сметаны). 14.00— Литературная передача по письмам школьников. 15.00— Играет баянист А. Полетаев. 15.15— Н. Рыбак «Джон Мельник из Кентукки», Рассказ.

16.00 — По страницам оперетт Ю. Милютина и В. Соловьева-Седого, 17.00 — П. Чайковский — сцены и танцы из балетов «Лебединое озеро» и «Спящая красавица», 18.00 — «В детском радиотеатр», «Вася Чапаев», 19.01—Поют Р. Бобринева и Е. Райков, 19.20 — Вечерняя сказка для малышей, 19.30 — «Радиотеатр», В. Г. Короленко «Лес шумит», 21.00—Песни ленинградских композиторов, 22.00 — Лирические мелодии, 22.30 — Стихотворения А. В. Кольцова.

ТЕАТРЫ

20 июля 20 июля

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Гастроли Новосибирского академического театра оперы и балета — утро — Жизель; вечер — Царская невеста.

НОВОЕ ЗДАНИЕ МХАТ (Тверской бульвар, 24) — Гастроли
Винницкого музыкально-драматического театра им. И. К. Садовского — в 12 ч. и вечером —
Собор Паримской богоматери.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА —
Эиспериментальный театр-сту-

дия Союзконцерта - Вестсайд дия Союзконцерта — вестсанд-ская история, ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — утро — Мармиа; вечер — Сильва, ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМ-СОМОЛА — в помещении Теат-ра сатиры — днем — Конец Хитрова рынна; вечер — Тиль. ПОГОДА

ПОТОДА

Сегодня днем в Москве и Московской области ожидается переменная облачность. без осадков. 22 июля местами пройдут кратковременные дожди и грозы, ветер слабый, температура ночью — 11—15. днем — 23—27 градусов.

Температура воды в Москверене в черте города — 21, в Звенигороде — 20, на Истринском водохранилище — 21, в Можайском — 20, на Оке в районе Каширы — 20, Температура воды у Южного берега Крыма — 23, у побережья Кавнаа — 25—26, на Азовском море — 24, Римском взморье — 17, на Каспии — 24.

В Ленинграде сегодня днем ожидается переменная облачность, температура мочью — 10—12, днем — 21—23.

■ ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро реданции — 251-73-86₁ издательство — 214-11-02. Справки по письмам — 253-15-69.

типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина

В 00726, 50102 Изд. № 1549.

• АДРЕС РЕДАКЦИИ: Для писем — 125 867, ГСП, Москва, А-47, ул. «Правды», 24. Для телеграмм — Москва, 748, улица «Правды», 24.

Ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции 125865, ГСП, Москва, А-47, ул. «Празды», 24.